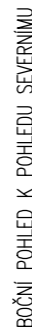


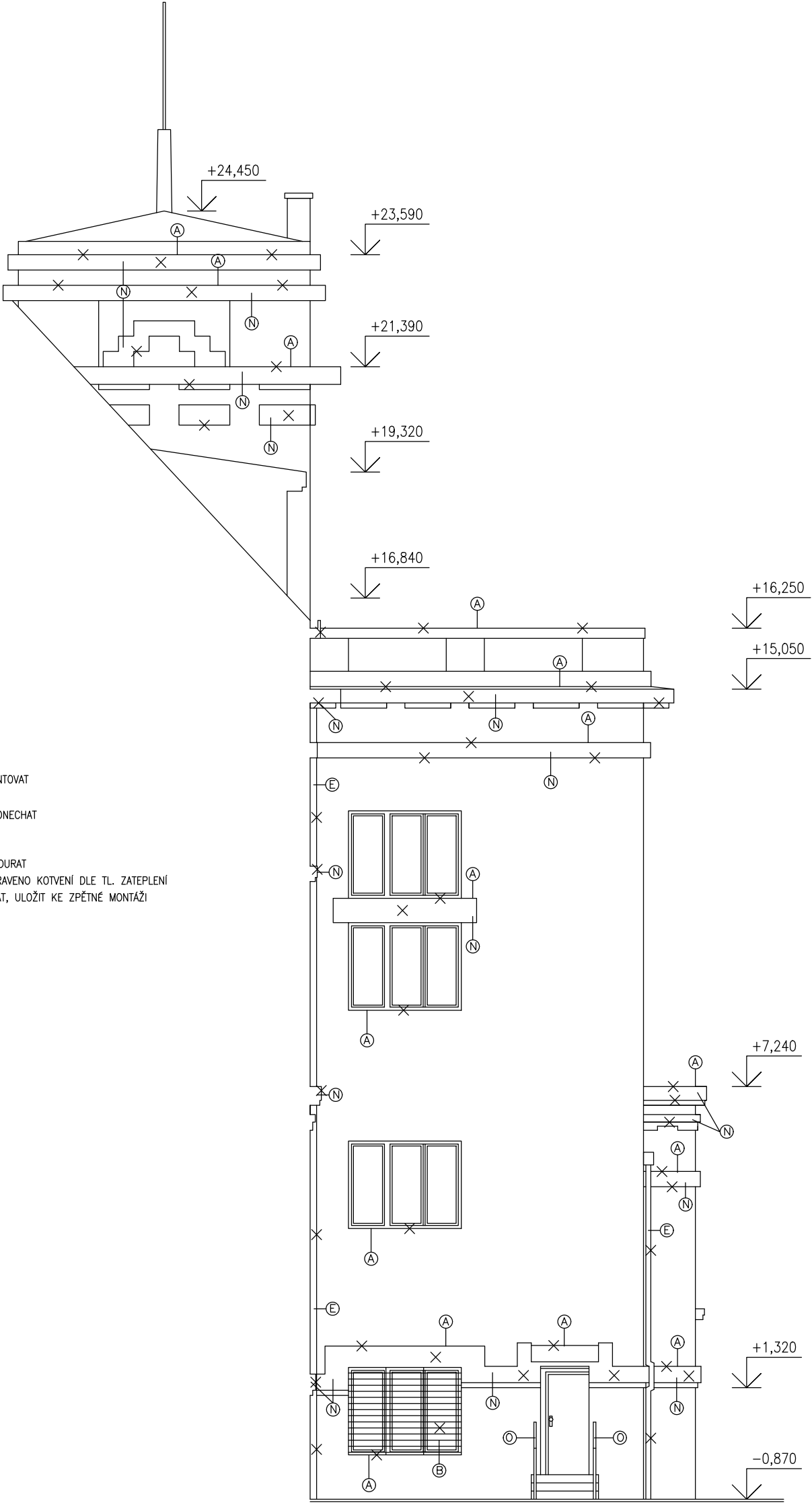
- A STAVAJÍCÍ OPLEČOVÁNÍ–DEMONTOVAT
- B OCELOVÁ OKENNÍ MRIZ–DEMONTOVAT
- C STAVAJÍCÍ STŮŽAR–DRÁŽK VLAJEK–DEMONTOVAT
- E STAVAJÍCÍ DEŠTOVÉ SVODY–DEMONTOVAT
- F ELEKTRO KABELY, SKŘÍNĚ, VYPÍNAČE–PONECHAT
- L STAVAJÍCÍ VĚTRÁK MRÍŽKA–DEMONTOVAT
- M STAVAJÍCÍ HROMOSVOD–DEMONTOVAT
- N STAVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY–ODBOURAT
- O STAVAJÍCÍ ZABÍRAČI–OŘEZAT, BUDE UPRAVĚNO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
- P STAVAJÍCÍ VENKOVNÍ ZALÚŽIE–DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
- Q DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříska		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SFS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			t.č.: +420 606 761 371 e - mail: zd.bucek@projkekbucek.cz	
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová:			měřítko:	1:100
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				
Název objektu:				
Pohled severní - stávající stav + bourání			číslo výkresu:	01
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.				

LEGENDA

- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ–DEMONTOVAT
- Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ–DEMONTOVAT
- Ⓒ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR–DRŽÁK VLAJEK–DEMONTOVAT
- Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY–DEMONTOVAT
- Ⓘ ELEKTRO KRABICE, SKŘÍNĚ, VYPÍNAČE–PONECHAT
- Ⓛ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA–DEMONTOVAT
- Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD–DEMONTOVAT
- Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY–ODBOURAT
- Ⓞ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ–ODŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE–DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
- Ⓢ DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ

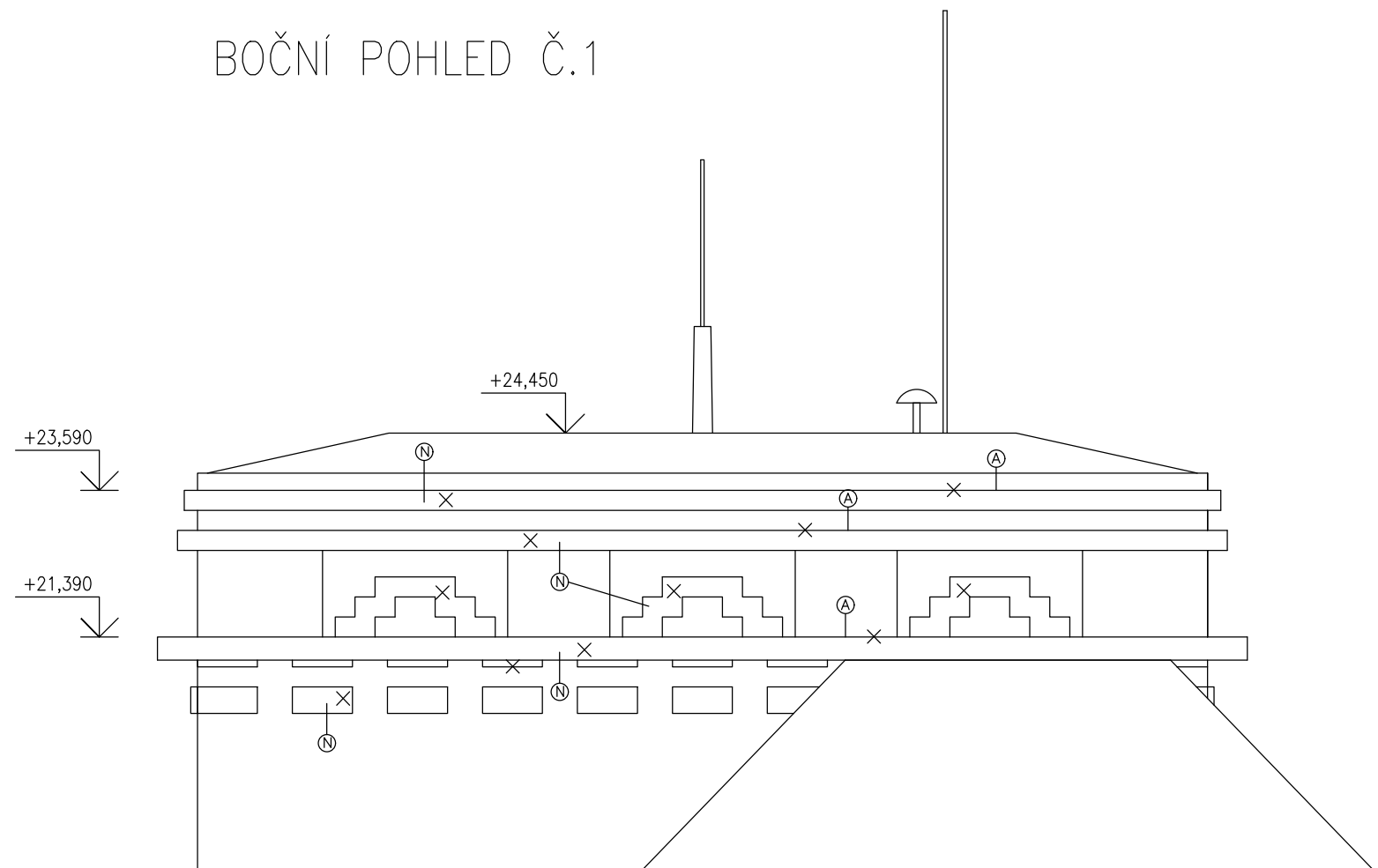


Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábř. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy			č. zakázky:	75 / 2017
- objekt SO01 - hlavní budova			datum:	04 / 2017
Část výkresová:			měřítko:	1:100
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			číslo výkresu: 02	
Název objektu:				
Boční pohled k pohledu severnímu - stávající stav + bourání				
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektebucek.cz
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška	
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná	
Investor: SPŠ Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nález. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			
Název stavby:			
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň: DPS
			č. zakázky: 75 / 2017
			datum: 04 / 2017
Část výkresová:			měřítko: 1:100
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			
Název objektu:			číslo výkresu: 03
Pohled západní - stávající stav + bourání			
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.			

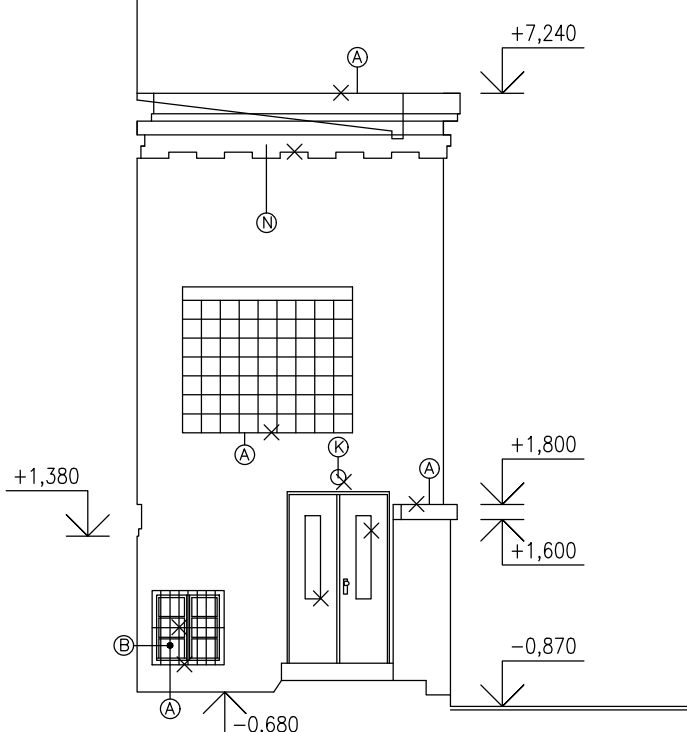
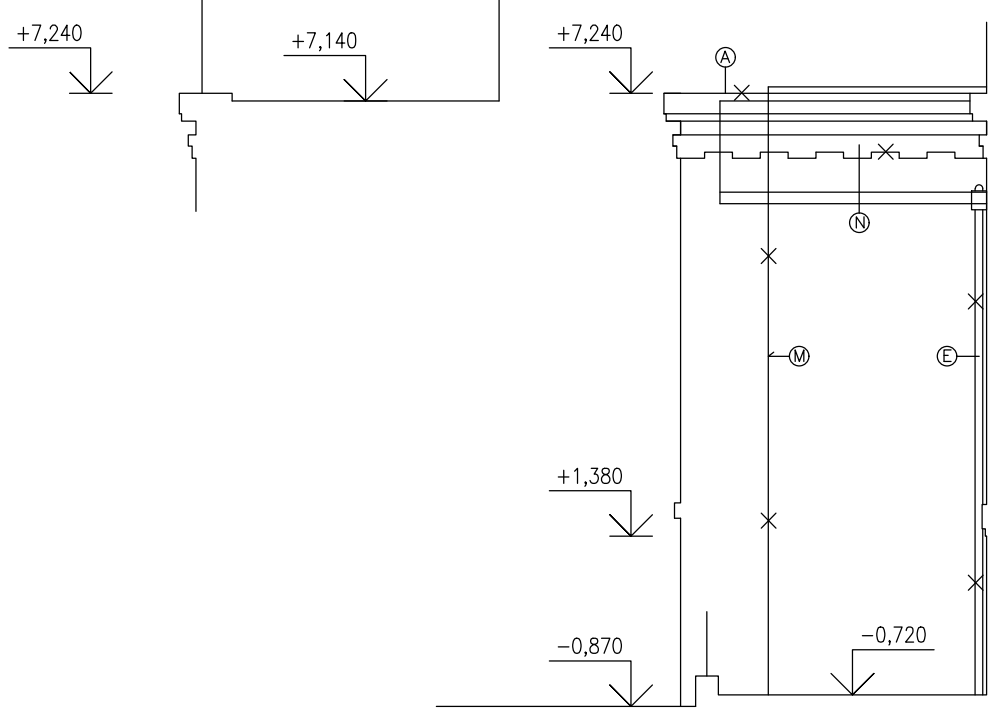
BOČNÍ POHLED Č.1



- LEGENDA
- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ-DEMONTOVAT
 - Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ-DEMONTOVAT
 - Ⓒ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR-DRŽÁK VLAJEK-DEMONTOVAT
 - Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY-DEMONTOVAT
 - Ⓘ ELEKTRO KRABICE, SKŘÍNĚ, VYPÍNAČE-PONECHAT
 - Ⓕ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA-DEMONTOVAT
 - Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD-DEMONTOVAT
 - Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY-ODBOURAT
 - Ⓢ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ-ODŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
 - Ⓟ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE-DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
 - Ⓠ DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ
 - Ⓚ STÁVAJÍCÍ SVĚTLO-DEMONTOVAT

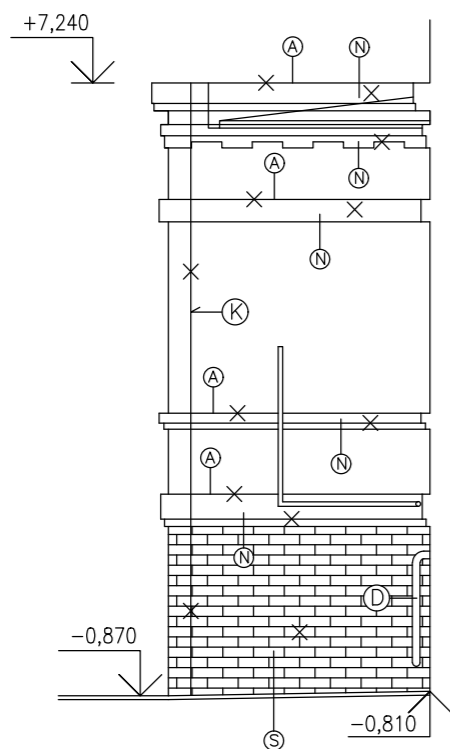
BOČNÍ POHLED Č.2

BOČNÍ POHLED Č.3



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Boční pohledy k pohledu západnímu - stávající stav + bourání			číslo výkresu:	04
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

BOČNÍ POHLED Č.1



LEGENDA

- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ–DEMONTOVAT
- Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ–DEMONTOVAT
- Ⓒ STÁVAJÍCÍ STOŽAR–DRŽÁK VLAJEK–DEMONTOVAT
- Ⓓ VENKOVNÍ ČÁST PLYNOVODU–PONECHAT
- Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY–DEMONTOVAT
- Ⓒ SVĚTLA, ČIDLA, VYPÍNAČE–DEMONTOVAT
- Ⓕ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA–DEMONTOVAT
- Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD–DEMONTOVAT
- Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY–ODBOURAT
- Ⓞ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ–ODŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE–DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
- Ⓚ DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ
- Ⓚ STÁVAJÍCÍ SVĚTLA–DEMONTOVAT
- Ⓡ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLŇ–VYBOURAT
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD SOKLU–ODBOURAT

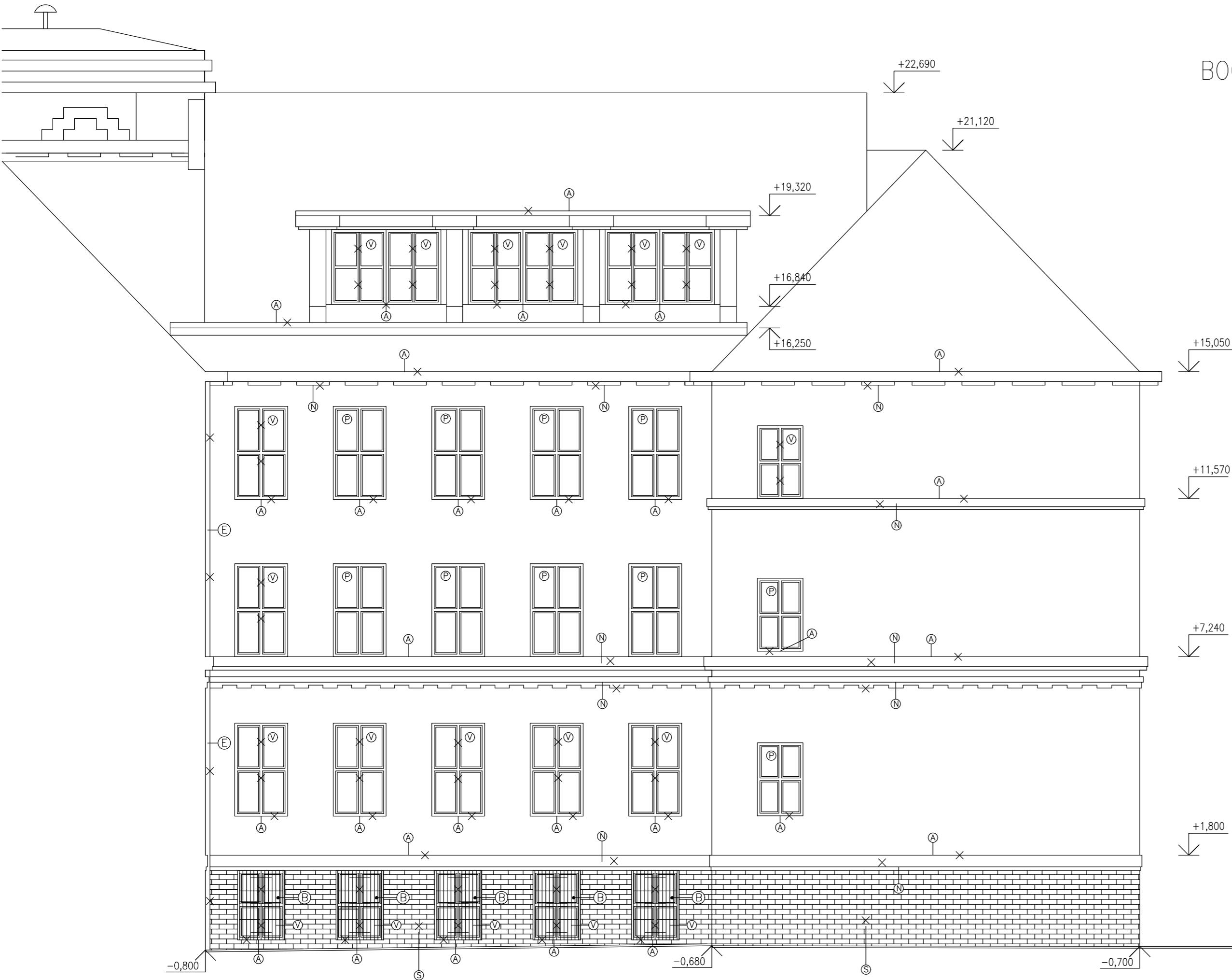
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tríska		
Mgr. et Bc. <i>Cyprián</i>	<i>427</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Pohled jižní - první část - stávající stav + bourání			číslo výkresu:	05
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

BOČNÍ POHLED Č.2



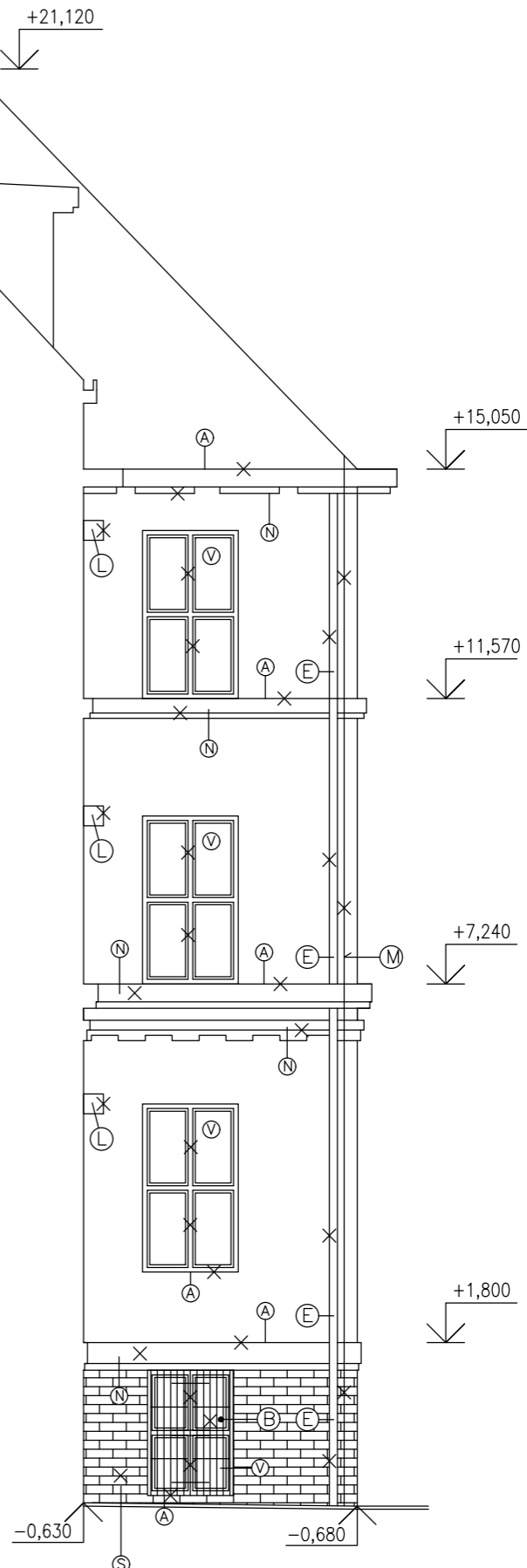
- LEGENDA
- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ-DEMONTOVAT
 - Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ-DEMONTOVAT
 - Ⓒ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR-DRŽÁK VLAJEK-DEMONTOVAT
 - Ⓓ VENKOVNÍ ČÁST PLYNOVODU-PONECHAT
 - Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY-DEMONTOVAT
 - Ⓕ SVĚTLA, ČIDLA, VYPÍNAČE-DEMONTOVAT
 - Ⓖ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA-DEMONTOVAT
 - Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD-DEMONTOVAT
 - Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY-ODBOURAT
 - Ⓟ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ-OŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
 - Ⓢ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE-DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
 - Ⓣ DEMONTÁŽ CEDIUL, ZNAKŮ
 - Ⓚ STÁVAJÍCÍ SVĚTLŮ-DEMONTOVAT
 - Ⓛ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLŇ-VYBOURAT
 - Ⓟ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD SOKLU-ODBOURAT
 - Ⓣ DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Triska	Projektová činnost ve výstavbě	
Mgr. et Bc. <i>Agneta</i>	<i>Zdeněk</i>	Petra Novotná	Ulička 14, 623 00 Brno	
Investor: SFS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			IČO: 13418882	
			t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektebucek.cz	
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová:			měřítko:	1:100
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				
Název objektu:			číslo výkresu:	06
Pohled východní - první část - stávající stav + bourání				
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				



BOČNÍ POHLED Č.3

BOČNÍ POHLED Č.3



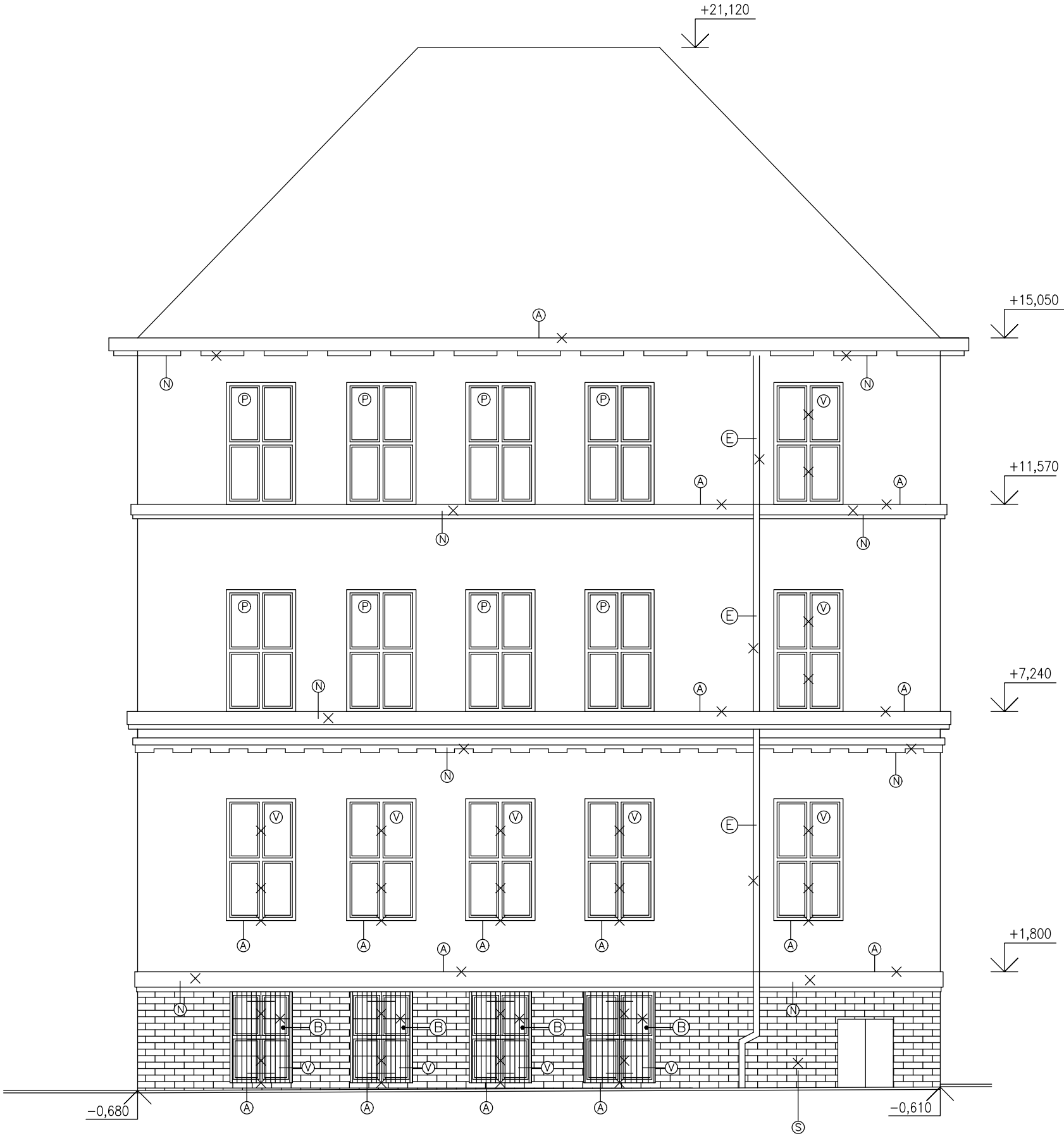
LEGENDA

- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ--DEMONTOVAT
- Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ--DEMONTOVAT
- Ⓒ STÁVAJÍCÍ STÓŽAR--DRŽÁK VLAJEK--DEMONTOVAT
- Ⓓ VENKOVNÍ ČÁST PLYNOVODU--PONECHAT
- Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠTOVÉ SVODY--DEMONTOVAT
- Ⓕ SVĚTLA, ČIDLA, VYPÍNAČE--DEMONTOVAT
- Ⓖ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA--DEMONTOVAT
- Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD--DEMONTOVAT
- Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY--ODBOURAT
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADÍ--ODŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE--DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
- Ⓢ DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ SVĚTLA--DEMONTOVAT
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLŇ--VYBOURAT
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD SOKLU--ODBOURAT
- Ⓢ DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 I.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Triska		
Mgr. et Bc. <i>Agneta</i>	<i>Zdeněk</i>	Petra Novotná	stupeň:	DPS
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			č. zakázky:	75 / 2017
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Pohled jižní - druhá část - stávající stav + bourání			číslo výkresu:	07
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.				

LEGENDA

- Ⓐ STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ–DEMONTOVAT
- Ⓑ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ–DEMONTOVAT
- Ⓒ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR–DRŽÁK VLAJEK–DEMONTOVAT
- Ⓓ VENKOVNÍ ČÁST PLYNOVODU–PONECHAT
- Ⓔ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY–DEMONTOVAT
- Ⓕ SVĚTLA, ČIDLA, VYPÍNAČE–DEMONTOVAT
- Ⓖ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA–DEMONTOVAT
- Ⓜ STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD–DEMONTOVAT
- Ⓝ STÁVAJÍCÍ OZDOBNÉ PRVKY FASÁDY–ODBOURAT
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ–ODŘEZAT, BUDE UPRAVENO KOTVENÍ DLE TL. ZATEPLENÍ
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE–DEMONTOVAT, ULOŽIT KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI
- Ⓢ DEMONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ
- Ⓚ STÁVAJÍCÍ SVĚTLO–DEMONTOVAT
- Ⓥ STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLŇ–VYBOURAT
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD SOKLU–ODBOURAT
- Ⓣ DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábf. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Pohled východní - druhá část - stávající stav + bourání			číslo výkresu:	08
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

LEGENDA

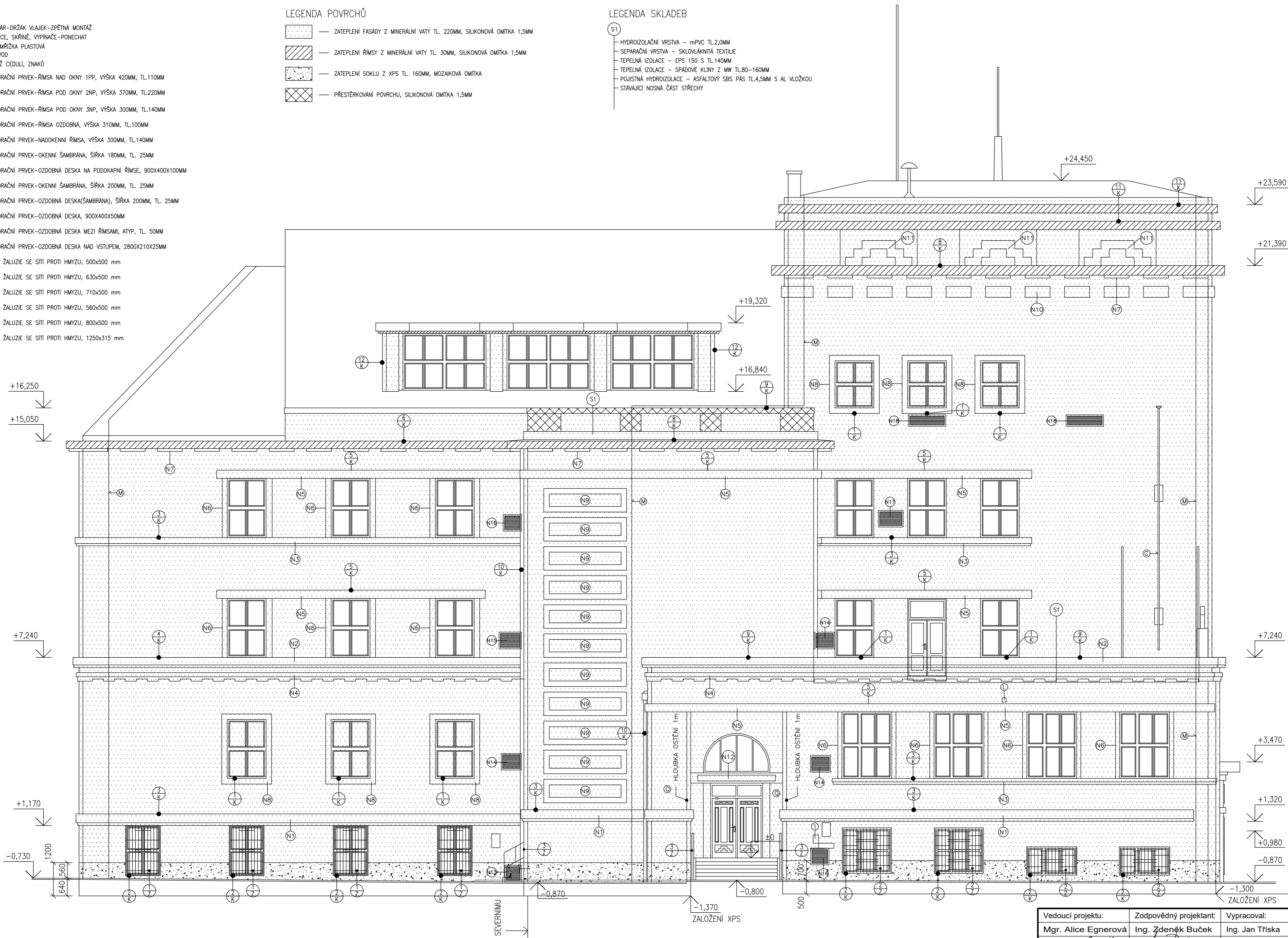
- Ⓢ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR–DRŽÁK VLAJEK–ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- Ⓛ ELEKTRO KRABICE, SKŘÍŇE, VYPÍNAČE–PONECHAT
- Ⓛ NOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA PLASTOVÁ
- Ⓛ NOVÝ HROMOSVOD
- Ⓢ ZPĚTNÁ MONTÁŽ CEDULI, ZNAKŮ
- (N1) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM
- (N2) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
- (N3) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- (N4) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
- (N5) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–NADOKENNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- (N6) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OKENNÍ ŠAMBRÁNA, ŠÍŘKA 180MM, TL. 25MM
- (N7) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM
- (N8) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OKENNÍ ŠAMBRÁNA, ŠÍŘKA 200MM, TL. 25MM
- (N9) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA(ŠAMBRÁNA), ŠÍŘKA 200MM, TL. 25MM
- (N10) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, 900X400X50MM
- (N11) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA MEZI ŘÍMSAMI, ATYP, TL. 50MM
- (N12) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA NAD VSTUPEM, 2800X210X25MM
- (N13) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 500x500 mm
- (N14) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 630x500 mm
- (N15) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 710x500 mm
- (N16) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 560x500 mm
- (N17) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 800x500 mm
- (N18) PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMÝZU, 1250x315 mm

LEGENDA POVRCHŮ

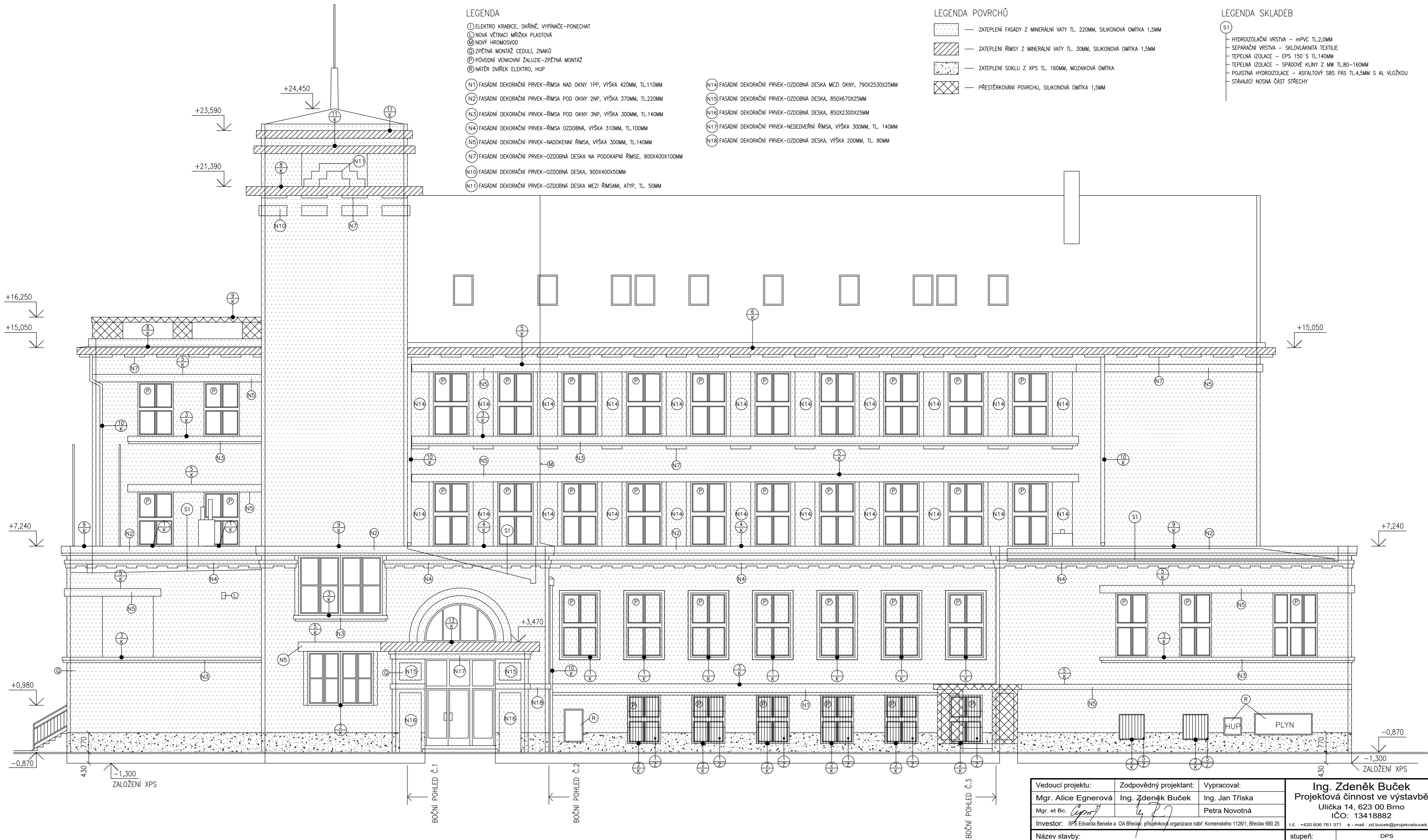
- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAIKOVÁ OMÍTKA
- PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM

LEGENDA SKLADEB

- Ⓢ1 HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – mPVC TL.2,0MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA – SKLOVLÁKNITÁ TEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE – EPS 150 S TL.140MM
- TEPELNÁ IZOLACE – SPADOVÉ KLINÝ Z MW TL.80–160MM
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ SBS PÁS TL.4,5MM S AL VLOŽKOU
- STÁVAJÍCÍ NOSNÁ ČÁST STŘECHY



Vedoucí projektu:		Zodpovědný projektant:		Vypracoval:	
Mgr. Alice Egnerová		Ing. Zdeněk Buček		Ing. Jan Triska	
Mgr. et Bc. <i>Cyprián</i>		<i>427</i>		Petra Novotná	
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25					
Název stavby:				stupeň: DPS	
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova				č. zakázky: 75 / 2017	
				datum: 04 / 2017	
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				měřítko: 1:100	
Název objektu: Pohled severní - navrhovaný stav				číslo výkresu: 09	
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.					



LEGENDA

- ① ELEKTRO KRABICE, SKŘINĚ, VYPÍNAČE-PONECHAT
- ② NOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA PLASTOVÁ
- ③ NOVÝ HROMOSVOD
- ④ ZPĚTNÁ MONTÁŽ CEDULÍ, ZNAKŮ
- ⑤ PŮVODNÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE-ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- ⑥ NÁTER DVÍŘEK ELEKTRO, HUP
- N1) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM
- N2) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
- N3) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- N4) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
- N5) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-NADOKENNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- N7) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM
- N10) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA, 900X400X50MM
- N11) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA MEZI ŘÍMSAMI, ATYP, TL. 50MM

- N14) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA MEZI OKNY, 790X2530X25MM
- N15) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA, 850X670X25MM
- N16) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA, 850X2300X25MM
- N17) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-NEDEDVĚRNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL. 140MM
- N18) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 200MM, TL. 80MM

LEGENDA POVRCHŮ

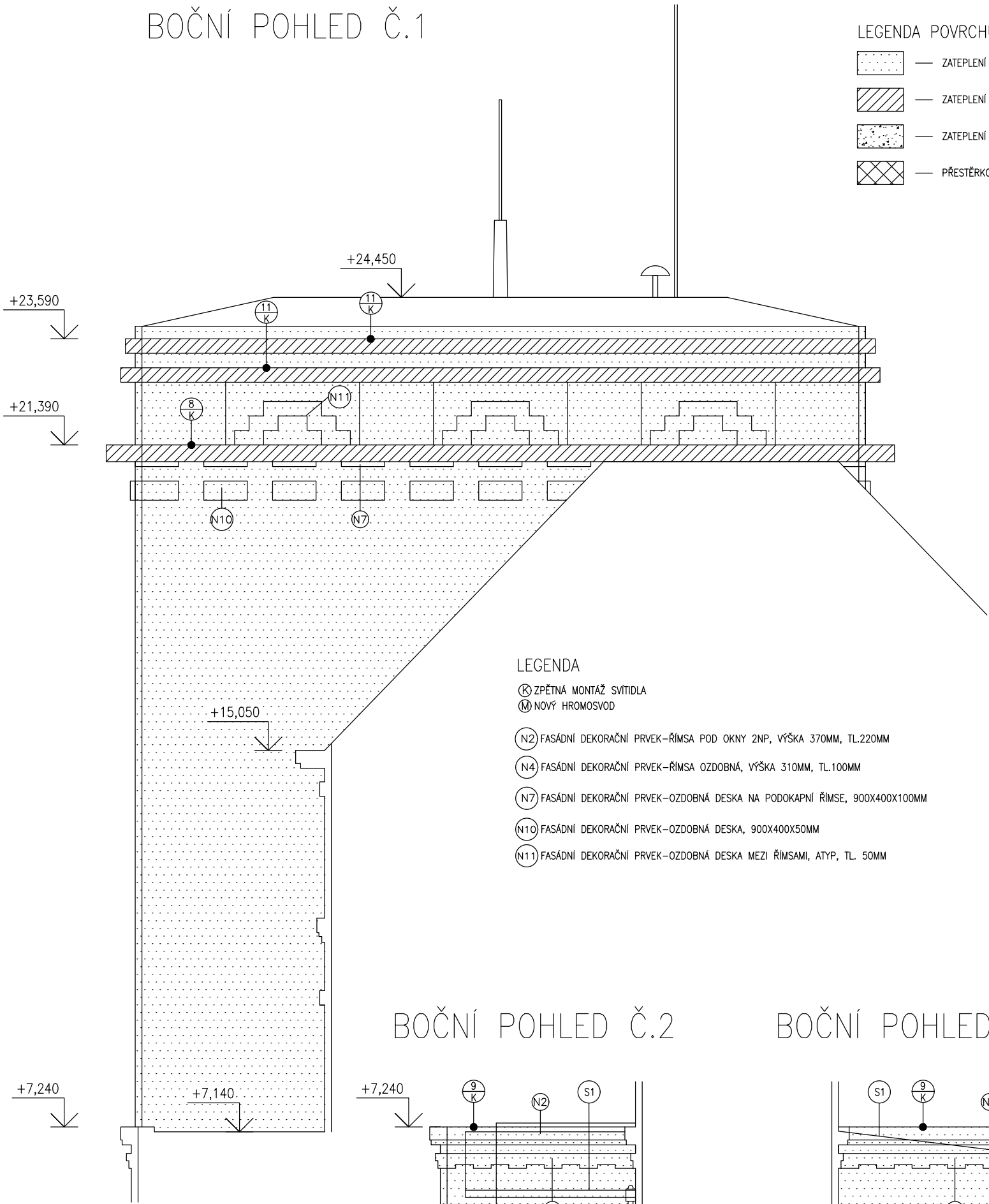
- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAIKOVÁ OMÍTKA
- PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM

LEGENDA SKLADEB

- S1) — HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – mPVC TL.2,0MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA – SKLOVLÁKNITÁ TEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE – EPS 150 S TL.140MM
- TEPELNÁ IZOLACE – SPÁDOVÉ KLINY Z MW TL.80–160MM
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ SBS PÁS TL.4,5MM S AL VLOŽKOU
- STÁVAJÍCÍ NOSNÁ ČÁST STŘECHY

Vedoucí projektu: Mgr. Alice Egnerová Mgr. et Bc. <i>Agneta</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Zdeněk Buček <i>Zdeněk Buček</i>	Vypracoval: Ing. Jan Tríska Petra Novotná	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 I.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektoebucek.cz	
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nářb. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova	stupeň: č. zakázky: datum:
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				DPS 75 / 2017 04 / 2017
Název objektu: Pohled západní - navrhovaný stav				měřítko: číslo výkresu:
				1:100 11
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originální dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.				

BOČNÍ POHLED Č.1



LEGENDA POVRCHŮ

- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAIKOVÁ OMÍTKA
- PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM

LEGENDA

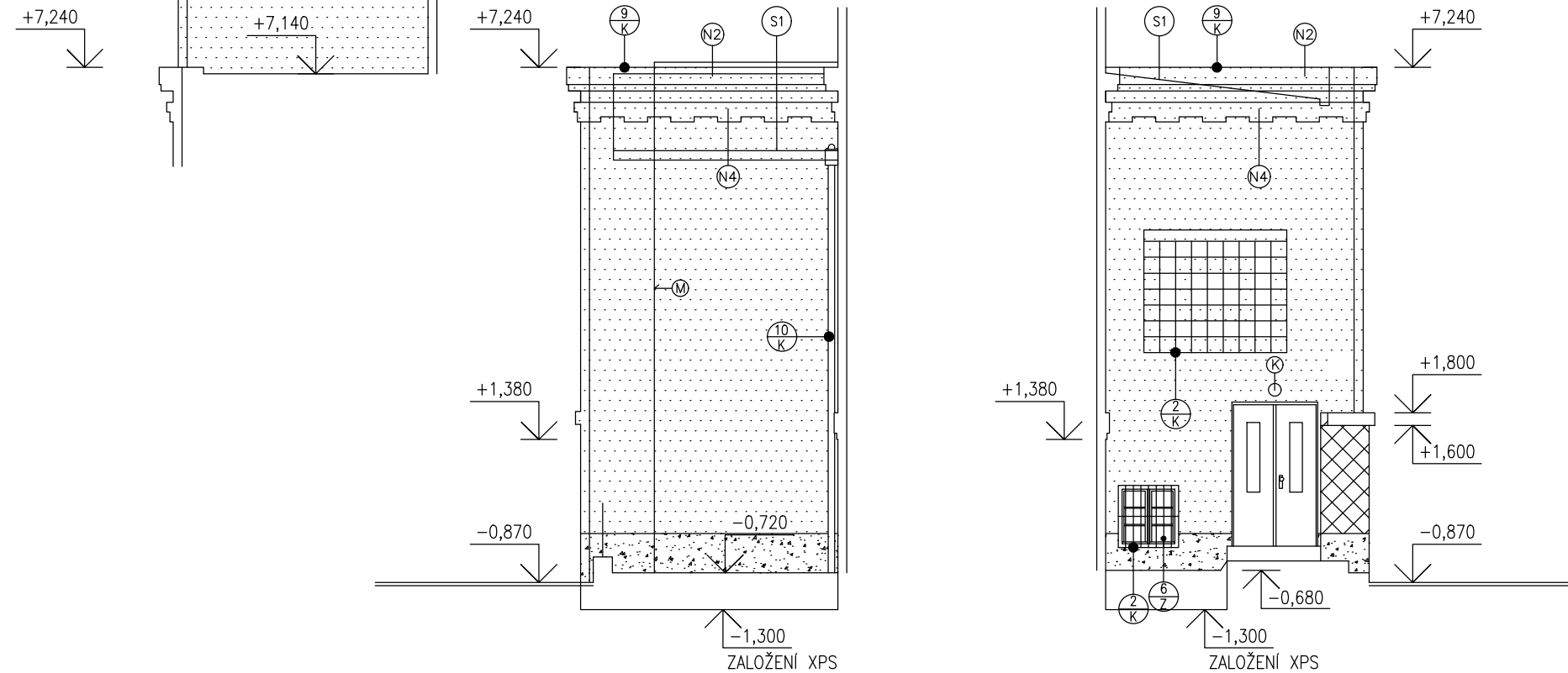
- ⊗ ZPĚTNÁ MONTÁŽ SVÍTIDLA
- Ⓜ NOVÝ HROMOSVOD
- (N2) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
- (N4) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
- (N7) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM
- (N10) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA, 900X400X50MM
- (N11) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA MEZI ŘÍMSAMI, ATYP, TL. 50MM

LEGENDA SKLADEB

- (S1) HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - mPVC TL.2,0MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA - SKLOVLÁKNITÁ TEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS 150 S TL.140MM
- TEPELNÁ IZOLACE - SPÁDOVÉ KLÍNY Z MW TL.80-160MM
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ SBS PÁS TL.4,5MM S AL VLOŽKOU
- STÁVAJÍCÍ NOSNÁ ČÁST STŘECHY

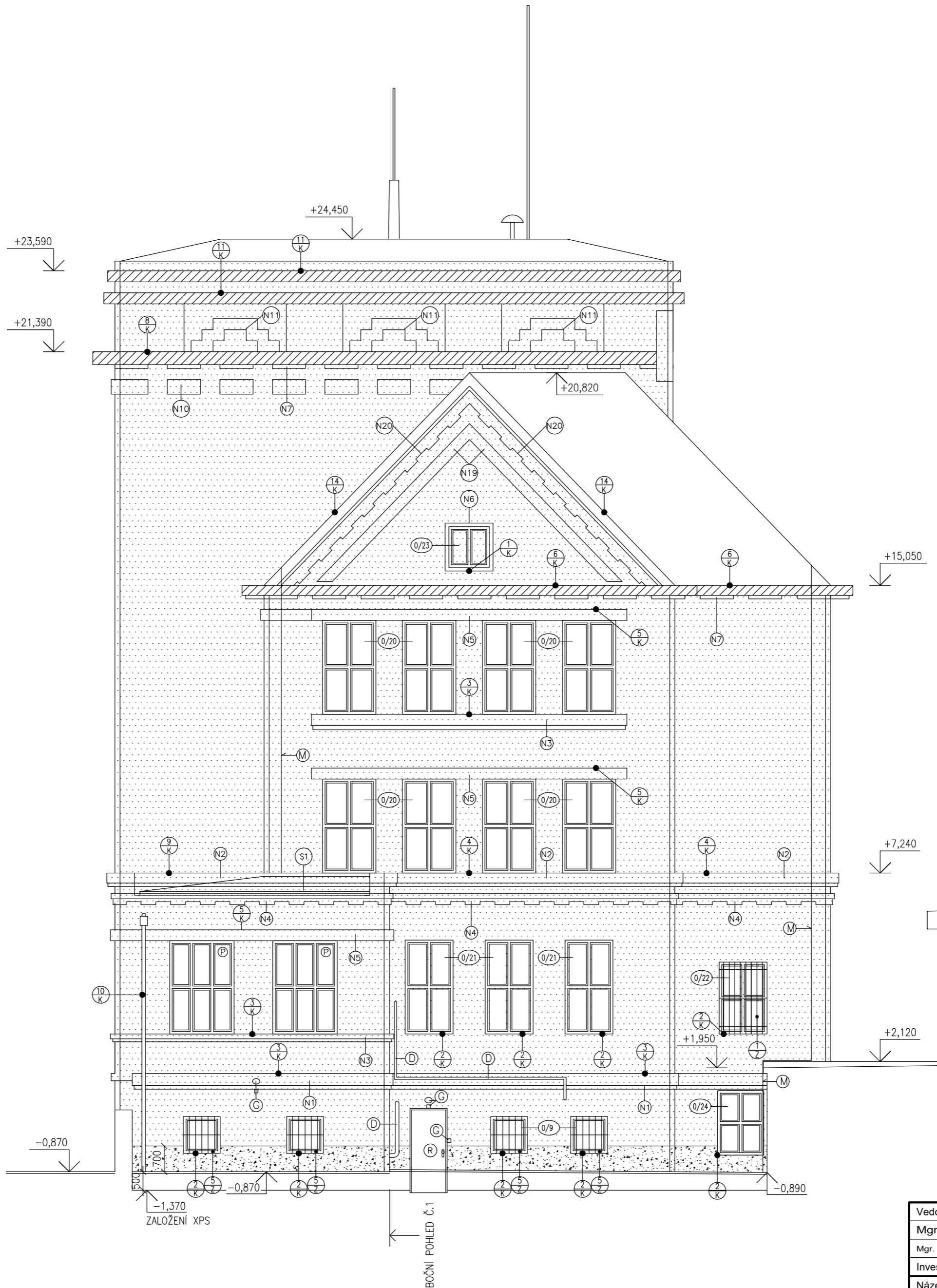
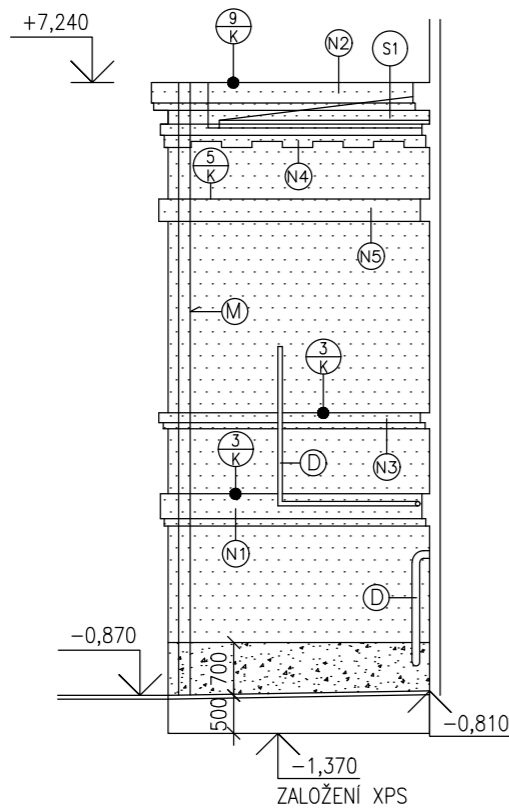
BOČNÍ POHLED Č.2

BOČNÍ POHLED Č.3



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábr. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Boční pohledy k pohledu západnímu - navrhovaný stav			číslo výkresu:	12
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

BOČNÍ POHLED Č.1



- LEGENDA
- Ⓟ PŮVODNÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE – ZPĚTNÁ MONTÁŽ
 - Ⓜ NOVÝ HROMOSVOD
 - Ⓢ NOVÝ NÁTĚR DVEŘÍ
 - Ⓢ SVĚTLA, ČIDLA, VYPÍNAČE – ZPĚTNÁ MONTÁŽ
 - Ⓢ VENKOVNÍ ČÁST PLYNOVODU – PONECHAT, OČISTIT, NOVÝ NÁTĚR
- N1) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM
- N2) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
- N3) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- N4) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
- N5) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – NADOKENNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- N6) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OKENNÍ ŠAMBRÁNA, ŠÍŘKA 180MM, TL. 25MM
- N7) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM
- N10) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA, 900X400X50MM
- N11) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA MEZI ŘÍMSAMI, ATYP, TL. 50MM
- N19) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 300MM, TL. 25MM
- N20) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 330MM, TL. 25MM

- LEGENDA SKLADEB
- S1
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – mPVC TL.2,0MM
 - SEPARAČNÍ VRSTVA – SKLOVLÁKNITÁ TEXTILIE
 - TEPELNÁ IZOLACE – EPS 150 S TL.140MM
 - TEPELNÁ IZOLACE – SPÁDOVÉ KLÍNY Z MW TL.80–160MM
 - POJISTNÁ HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ SBS PÁS TL.4,5MM S AL VLOŽKOU
 - STÁVAJÍCÍ NOSNÁ ČÁST STŘECHY

- LEGENDA POVRCHŮ
- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
 - ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
 - ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAIKOVÁ OMÍTKA
 - PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM

Vedoucí projektu: Mgr. Alice Egnerová Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Zdeněk Buček <i>Zdeněk Buček</i>	Vypracoval: Ing. Jan Tríska Petra Novotná	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektebucek.cz	
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25			stupeň:	DPS
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			datum:	04 / 2017
Název objektu: Pohled jižní - první část - navrhovaný stav			měřítko:	1:100
			číslo výkresu:	13
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

Architectural drawing showing two cross-sections of a building.

Legend:

- (N16) PROTIDĚŠTĚVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 560x500 mm
- (N17) PROTIDĚŠTĚVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 800x500 mm
- (N21) FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK – OZDOBNÁ DESKA, ATYP 1160X1850X25MM

Section Details:

- Left Section:** Shows a vertical cut through a building with a gabled roof. Elevation markers on the left: +15,050, +7,240, +1,910, -0,820, -1,320. Elevation markers on the right: +15,050, +7,240, +1,800, +0,000, -0,800. The drawing shows a staircase and various window types.
- Right Section:** Shows a horizontal cut through a building with a gabled roof. Elevation markers on the left: +20,820, +2,050, +1,910, -0,820, -1,320. Elevation markers on the right: +15,050, +7,240, +1,800, +0,000, -0,800. The drawing shows multiple rooms with windows and a staircase.

Table:

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Triska
Mgr. et Bc. <i>Apn</i>	<i>ly 27</i>	Petra Novotná
Investor: SPŠ Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábr. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25		
Název stavby:		

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 I.č.: +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříska		
Mgr. et Bc. <i>Cigán</i>	<i>6.3.29</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň: DPS	
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			č. zakázky: 75 / 2017	
Název objektu: Pohled východní - první část - navrhovaný stav			datum: 04 / 2017	
			měřítko: 1:100	
			číslo výkresu: 14	
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.				

LEGENDA

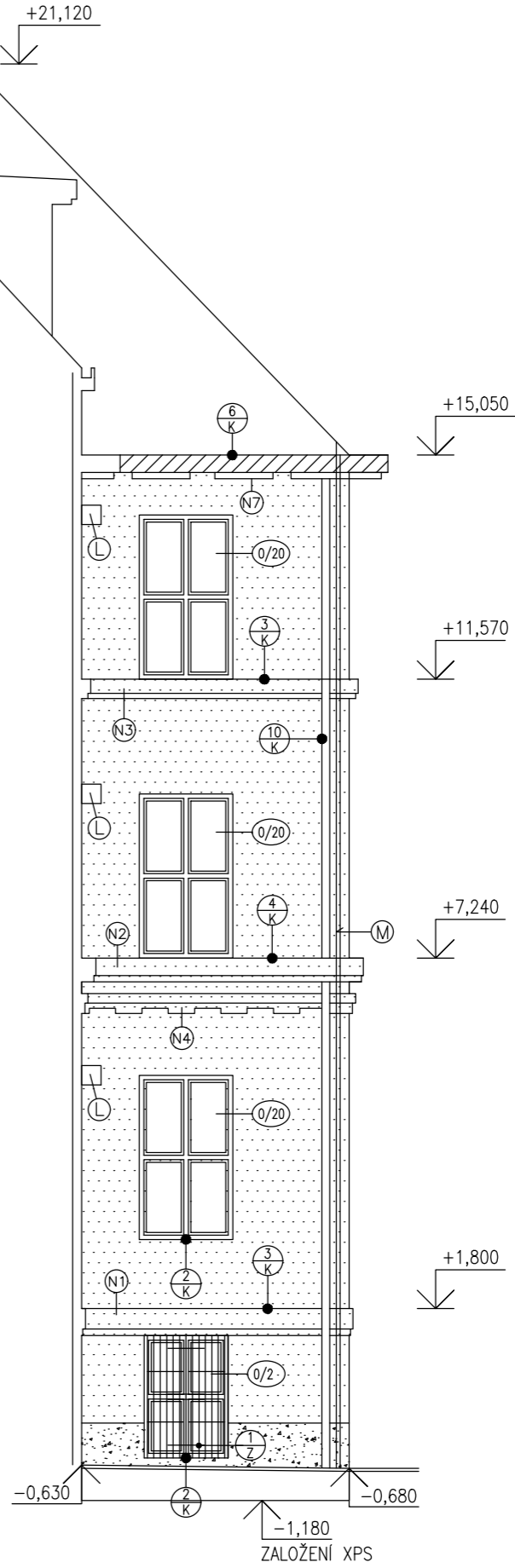
- Ⓟ PŮVODNÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE-ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- Ⓜ NOVÝ HROMOSVOD
- Ⓛ NOVÁ PLASTOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA
- Ⓝ1 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM
- Ⓝ2 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
- Ⓝ3 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
- Ⓝ4 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
- Ⓝ7 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM
- Ⓝ13 PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 500x500 mm
- Ⓝ14 PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 630x500 mm
- Ⓝ15 PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 710x500 mm
- Ⓝ16 PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, 560x500 mm

LEGENDA POVRCHŮ

- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
- ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAKOVÁ OMÍTKA
- PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM



BOČNÍ POHLED Č.3



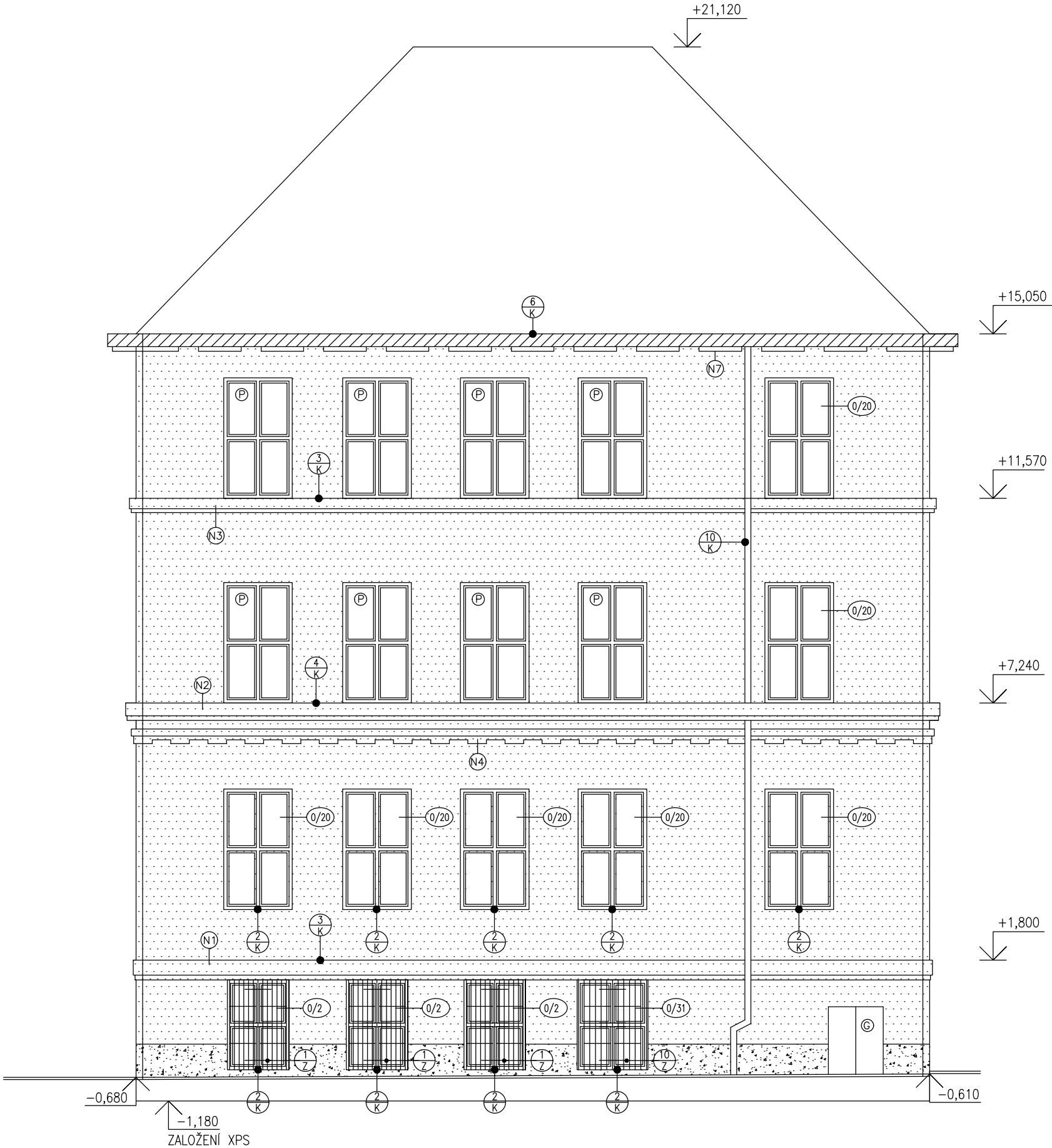
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projektecbucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tríska		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábf. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová:				
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu:				
Pohled jižní - druhá část - navrhovaný stav			číslo výkresu:	15
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jak veřejně rozšiřovat.				

LEGENDA

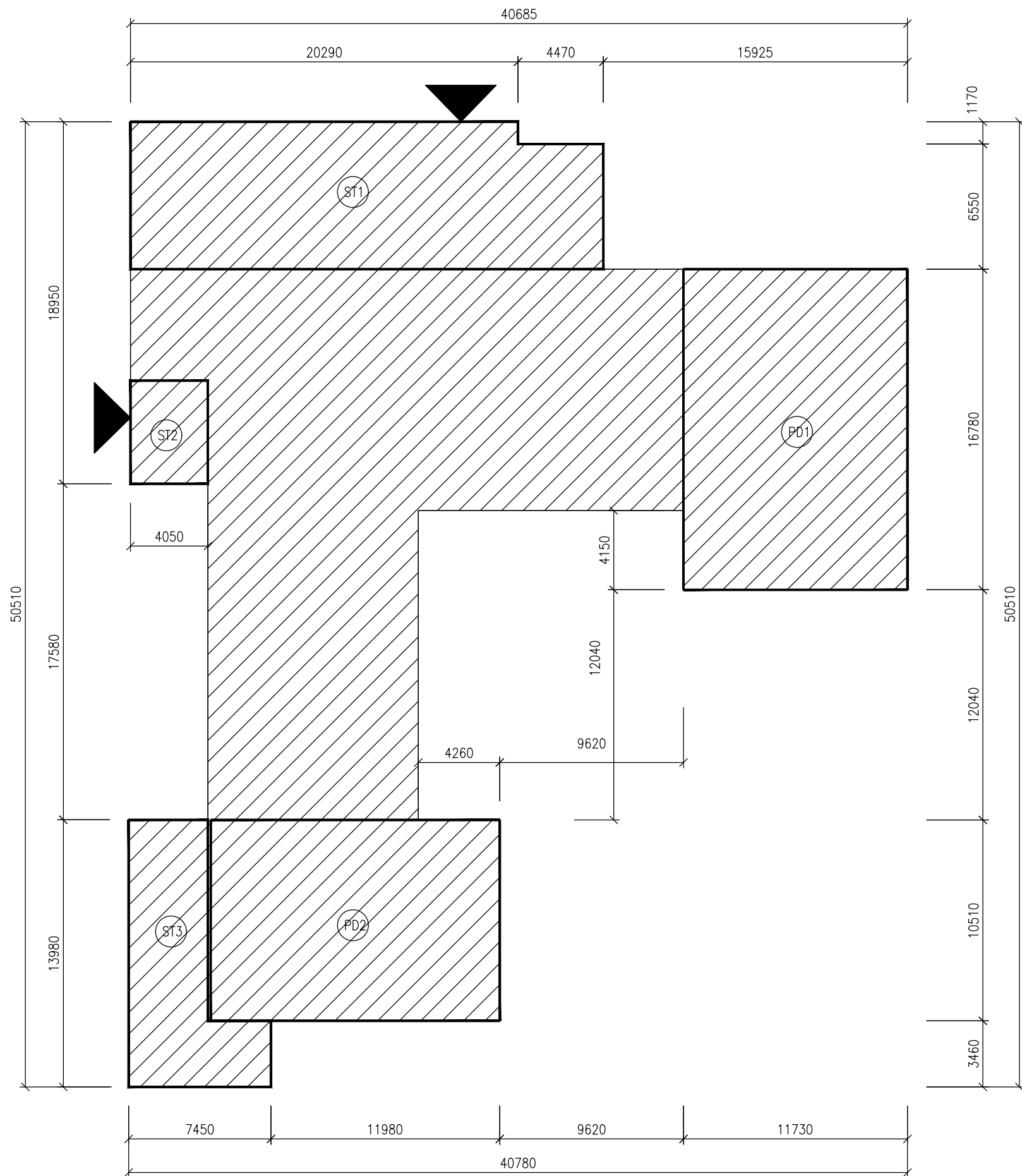
- Ⓟ PŮVODNÍ VENKOVNÍ ŽALUZIE-ZPĚTNÁ MONTÁŽ
Ⓢ NOVÝ NÁTĚR PLECHOVÝCH DVEŘÍ
- Ⓝ1 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM
Ⓝ2 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM
Ⓝ3 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM
Ⓝ4 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM
Ⓝ7 FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK-OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM

LEGENDA POVRCHŮ

- ZATEPLENÍ FASÁDY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 220MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
— ZATEPLENÍ ŘÍMSY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 30MM, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM
— ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS TL. 160MM, MOZAIKOVÁ OMÍTKA
— PŘESTĚRKOVÁNÍ POVRCHU, SILIKONOVÁ OMÍTKA 1,5MM



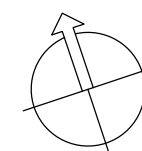
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nářb. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Pohled východní - druhá část - navrhovaný stav			číslo výkresu:	16
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				




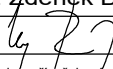
LEGENDA

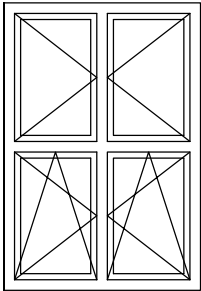
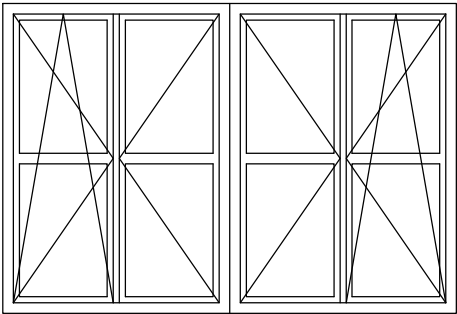
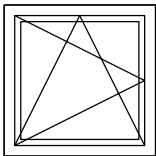
- ST1 PLOCHÁ STŘECHA K ZATEPLENÍ–SEVER, SKLADBA S1, 185m2
- ST2 PLOCHÁ STŘECHA K ZATEPLENÍ–ZÁPAD, SKLADBA S1, 21m2
- ST3 PLOCHÁ STŘECHA K ZATEPLENÍ–JIH, SKLADBA S1, 69m2
- PD1 PŮDA K ZATEPLENÍ–VÝCHOD, SKLADBA S2, 197m2
- PD2 PŮDA K ZATEPLENÍ–JIH, SKLADBA S2, 159m2

- S1
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – mPVC TL.2,0MM
 - SEPARAČNÍ VRSTVA – SKLOVLÁKNITÁ TEXTILIE
 - TEPELNÁ IZOLACE – EPS 150 S TL.140MM
 - TEPELNÁ IZOLACE – SPÁDOVÉ KLÍNY Z MW TL.80–160MM
 - POJISTNÁ HYDROIZOLACE – ASFALTOVÝ SBS PÁS TL.4,5MM
 - S AL VLOŽKOU
 - STÁVAJÍCÍ NOSNÁ ČÁST STŘECHY
- S2
 - DIFÚZNÍ FÓLIE S PŘELEPENÝMI SPOJI, VOLNĚ LOŽENÁ
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL.220MM(100+120MM), VOLNĚ LOŽENÁ
 - PAROTĚSNÁ FÓLIE S PŘELEPENÝMI SPOJI
 - OČIŠTĚNÝ STÁVAJÍCÍ ZÁKLUP
 - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

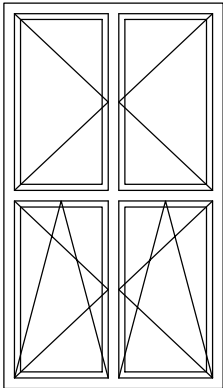
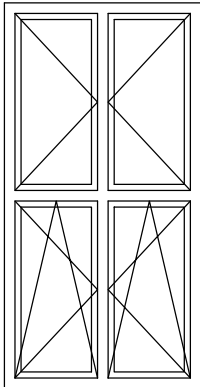
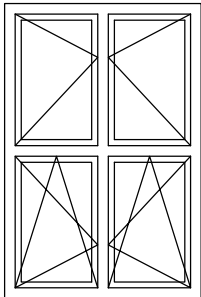
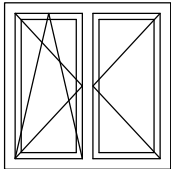


Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Cypm</i>	<i>by</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábf. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy			č. zakázky:	75 / 2017
- objekt SO01 - hlavní budova			datum:	04 / 2017
Část výkresová:			měřítko:	1:250
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				
Název objektu:			číslo výkresu:	17
Schéma zateplení plochých střech a půd				
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

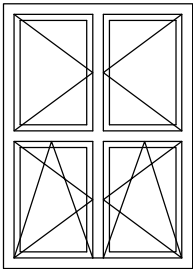
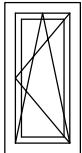

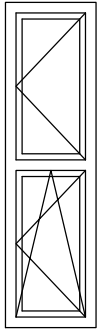
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. 		Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Výpis oken a dveří			číslo výkresu:	18
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

Ozn.	Schéma	Popis	Počet
0/2		PLASTOVÉ OKNO 1300/1900 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	14
0/5		DVOJICE PLASTOVÝCH OKEN 1500/2050 ZDVOJENÝCH S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ, POPŘ. OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ OPATŘENÁ PÁKOVÝM SKLÁPĚČEM. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE SPODNÍ ČÁSTI OKNA CCA 200 mm OD SPODNÍ HRANY. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	3
0/9		PLASTOVÉ OKNO 1000/1000 ZDVOJENÉ. OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVA UMÍSTĚNA VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	2

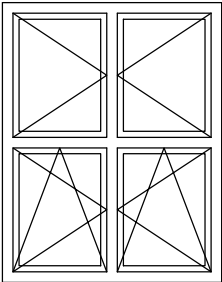
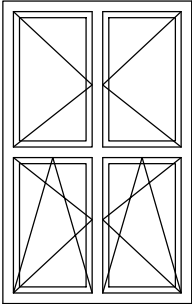
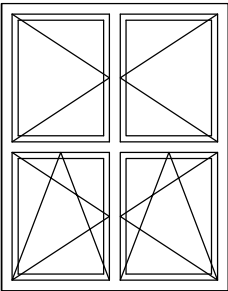
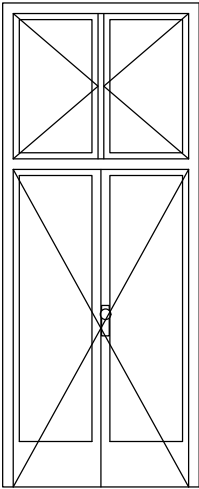
POZNÁMKA: SCHÉMATA JSOU VNĚJŠÍ POHLEDY, UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU VNĚJŠÍ SVĚTLÉ VZDÁLENOSTI MEZI OSTĚNÍMI, PARAPETY A NADPRAŽÍMI

Ozn.	Schéma	Popis	Počet
0/20		PLASTOVÉ OKNO 1450/2550 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	30
0/21		PLASTOVÉ OKNO 1300/2550 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	9
0/22		PLASTOVÉ OKNO 1300/1950 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1
0/23		PLASTOVÉ OKNO 1100/1100 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM SLOUPKEM. KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ, JEDNO KŘÍDLA ROVNĚŽ SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1



POZNÁMKA: SCHÉMATA JSOU VNĚJŠÍ POHLEDY, UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU VNĚJŠÍ SVĚTLÉ VZDÁLENOSTI MEZI OSTĚNÍMI, PARAPETY A NADPRAŽÍMI

Ozn.	Schéma	Popis	Počet
0/24		PLASTOVÉ OKNO 1250/1750 ZDOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLIVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1
0/25		PLASTOVÉ OKNO 500/1000 ZDOJENÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLIVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	2
0/26		PLASTOVÉ OKNO 450/1000 ZDOJENÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLIVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	2
0/27		PLASTOVÉ OKNO 600/2150 ZDOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLIVACÍ RÁMEČEK. OLIVA SPODNÍHO KŘÍDLA UMÍSTĚNA VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1

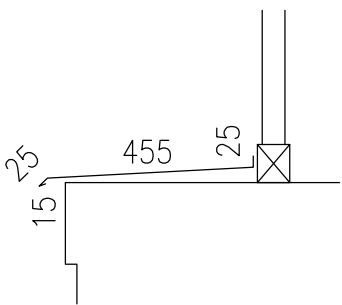
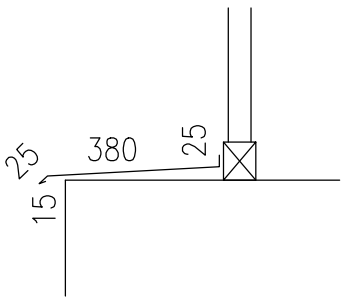
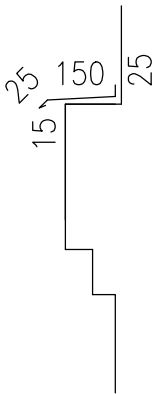
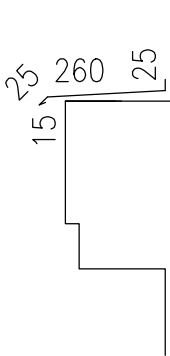
POZNÁMKA: SCHÉMATA JSOU VNĚJŠÍ POHLEDY, UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU VNĚJŠÍ SVĚTLÉ VZDÁLENOSTI MEZI OSTĚNÍMI, PARAPETY A NADPRAŽÍMI

Ozn.	Schéma	Popis	Počet
0/29		PLASTOVÉ OKNO 1450/1850 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	10
0/30		PLASTOVÉ OKNO 1250/2000 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1
0/31		PLASTOVÉ OKNO 1500/1900 ZDVOJENÉ S PEVNÝM STŘEDOVÝM SVISLÝM I VODOROVNÝM SLOUPKEM. SPODNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ, HORNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=0,95$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK. OLIVY SPODNÍCH KŘÍDEL UMÍSTĚNY VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI. ZAJIŠTĚNÍ INFILTRACE VZDUCHU 4.POLOHOU KLIKY	1
D/7		PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE 1160/2100 S NADSVĚTLÍKEM DO OTVORU 1300/3200. DVEŘE I NADSVĚTLÍK ZDVOJENÉ OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ. ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVEŘE ZASKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM DVOJSKLEM, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉ VÝPLNĚ MAX. $U=1,2$ W/m ² K, TEPLÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK, KOVÁNÍ VENKU KOLUE-UVNITŘ KLIKA, PANIKOVÉ KOVÁNÍ.	1

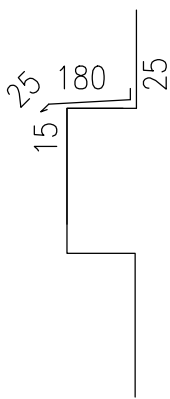
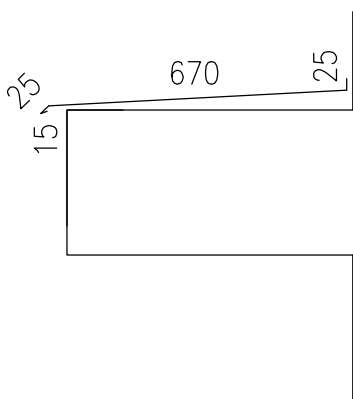
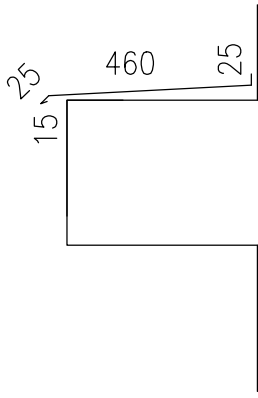
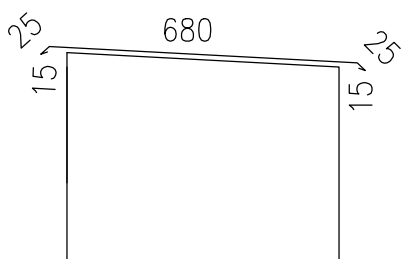
POZNÁMKA: SCHÉMATA JSOU VNĚJŠÍ POHLEDY, UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU VNĚJŠÍ SVĚTLÉ VZDÁLENOSTI MEZI OSTĚNÍMI, PARAPETY A NADPRAŽÍMI

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. 		Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Výpis klempířských prvků			číslo výkresu:	19

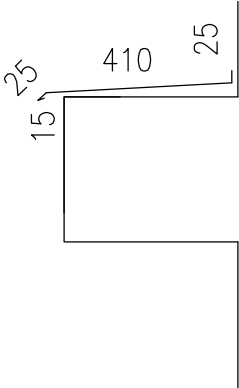
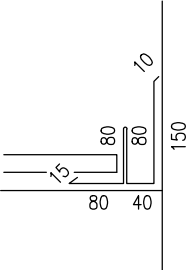
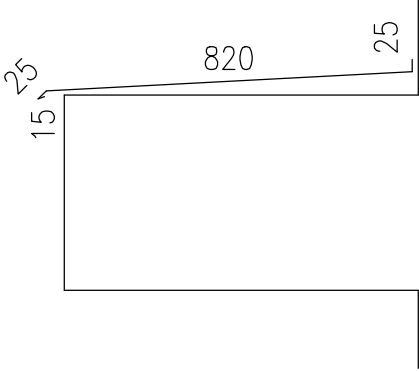
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. ©
Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.

Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
1 K		OPLECHOVÁNÍ OKENNÍCH PARAPETŮ VČ. ŠAMBRÁNY, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 520MM	22,1bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
2 K		OPLECHOVÁNÍ OKENNÍCH PARAPETŮ, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 445MM	122,4bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
3 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NAD OKNY 1PP(PRVEK N1) VČ. OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 215MM	345,2bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
4 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY POD OKNY 2NP(PRVEK N2) VČ. OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 325MM	140,4bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA

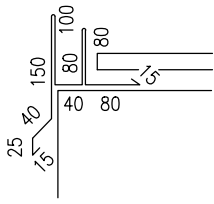
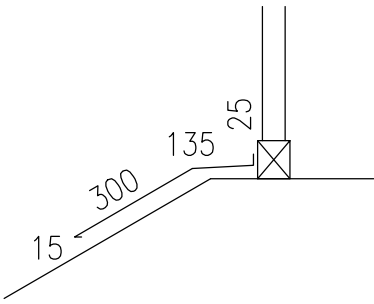
POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
5 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY (PRVEK N5), LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6MM, R.Š. 245MM	230,1bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
6 K		OPLECHOVÁNÍ PODOKAPNÍ ŘÍMSY, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 735MM	153,4bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
8 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NAD ŽNP, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 525MM	96,4bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
9 K		OPLECHOVÁNÍ ATIKY PLOCHÉ STŘECHY, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 760MM	104,4bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA


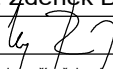
POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

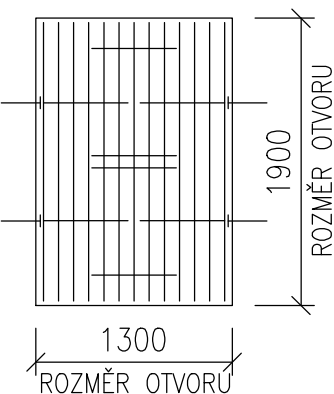
Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
10 K		DEŠŤOVÝ SVOD d=125MM, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM	119,0bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA, VČ. KOLEN, ODSKOKŮ, OBJÍMEK, KOTLÍKŮ
11 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA VĚŽI SCHODIŠTĚ, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 475MM	126,3bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
12 K		BOČNÍ OPLECHOVÁNÍ(LEMOVÁNÍ) STĚNY VIKÝŘE, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 455MM	15,8bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
13 K		OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM NA ZÁPADNÍ FASÁDĚ, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 885MM	6,3bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA

POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

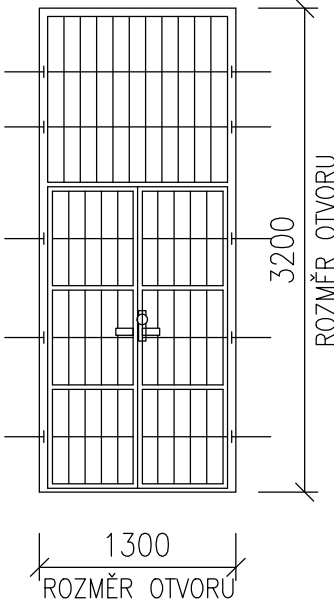
Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
<div> <div>14</div> <div>K</div> </div>		ZÁVĚTRNÁ LIŠTA(LEMOVÁNÍ) ŠTÍTOVÉ STĚNY NA JIŽNÍ FASÁDĚ, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 625MM	16,2bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
<div> <div>15</div> <div>K</div> </div>		OPLECHOVÁNÍ OKENNÍCH PARAPETŮ VE 4NP NA JIŽNÍ FASÁDĚ(VIKÝŘ), LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6MM, R.Š. 500MM	9,9bm	ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA

POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. 		Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nář. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Výpis zámečnických prvků			číslo výkresu:	20
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
1 Z		SVAŘOVANÁ OCELOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ Z TYČOVINY 10X10MM, ČLENĚNÍ(VZHLED) DLE PŮVODNÍ MŘÍŽE, KOTVENA DO STĚNÍ POMOCÍ OCELOVÉ PÁSOVINY 5X50X250MM ROZMĚR 1300X1900MM	25ks	1xZÁKLADNÍ NÁTĚR + 2xVRCHNÍ BARVA, ODSŤÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
2 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 1780X1650MM	2ks	DTTO JAKO 1/Z
3 Z		ÚPRAVA KOTVENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ(DLE TLOUŠŤKY ZATEPLENÍ), OČIŠTĚNÍ A NOVÝ NÁTĚR CELÉHO ZÁBRADLÍ	5ks	DTTO JAKO 1/Z
4 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 2200X1700MM	1ks	DTTO JAKO 1/Z
5 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 1000X1000MM	6ks	DTTO JAKO 1/Z
6 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 950X950MM	1ks	DTTO JAKO 1/Z
7 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 1450X2550MM	1ks	DTTO JAKO 1/Z
8 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 420X1000MM	2ks	DTTO JAKO 1/Z

POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

Ozn.	Schéma	Popis	Počet	Poznámka
9 Z		SVAŘOVANÁ OCELOVÁ OKENNÍ A DVEŘNÍ MŘÍŽ Z TYČOVINY 10X10MM, ČLENĚNÍ(VZHLED) DLE PŮVODNÍ MŘÍŽE, KOTVENA DO OSTĚNÍ POMOCÍ OCELOVÉ PÁSOVINY 5X50X250MM, NADSVĚTLÍKOVÁ ČÁST PEVNÁ, DVEŘNÍ ČÁST OTEVÍRAVÁ DVOUKŘÍDLÁ V RÁMU Z JACKLU 50X50MM, OTEVÍRÁNÍ KLIKA–KLIKA, BEZBEČNOSTNÍ ZÁMEK ROZMĚR 1300X1900MM	1 ks	1xZÁKLADNÍ NÁTĚR + 2xVRCHNÍ BARVA, ODSŤÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA
10 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 1500X1900MM	1 ks	DTTO JAKO 1/Z
11 Z		DTTO JAKO 1/Z ROZMĚR 1820X1020MM	2 ks	DTTO JAKO 1/Z


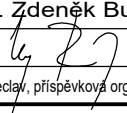
POZNÁMKA : PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

VÝPIS OZDOBNÝCH PRVKŮ

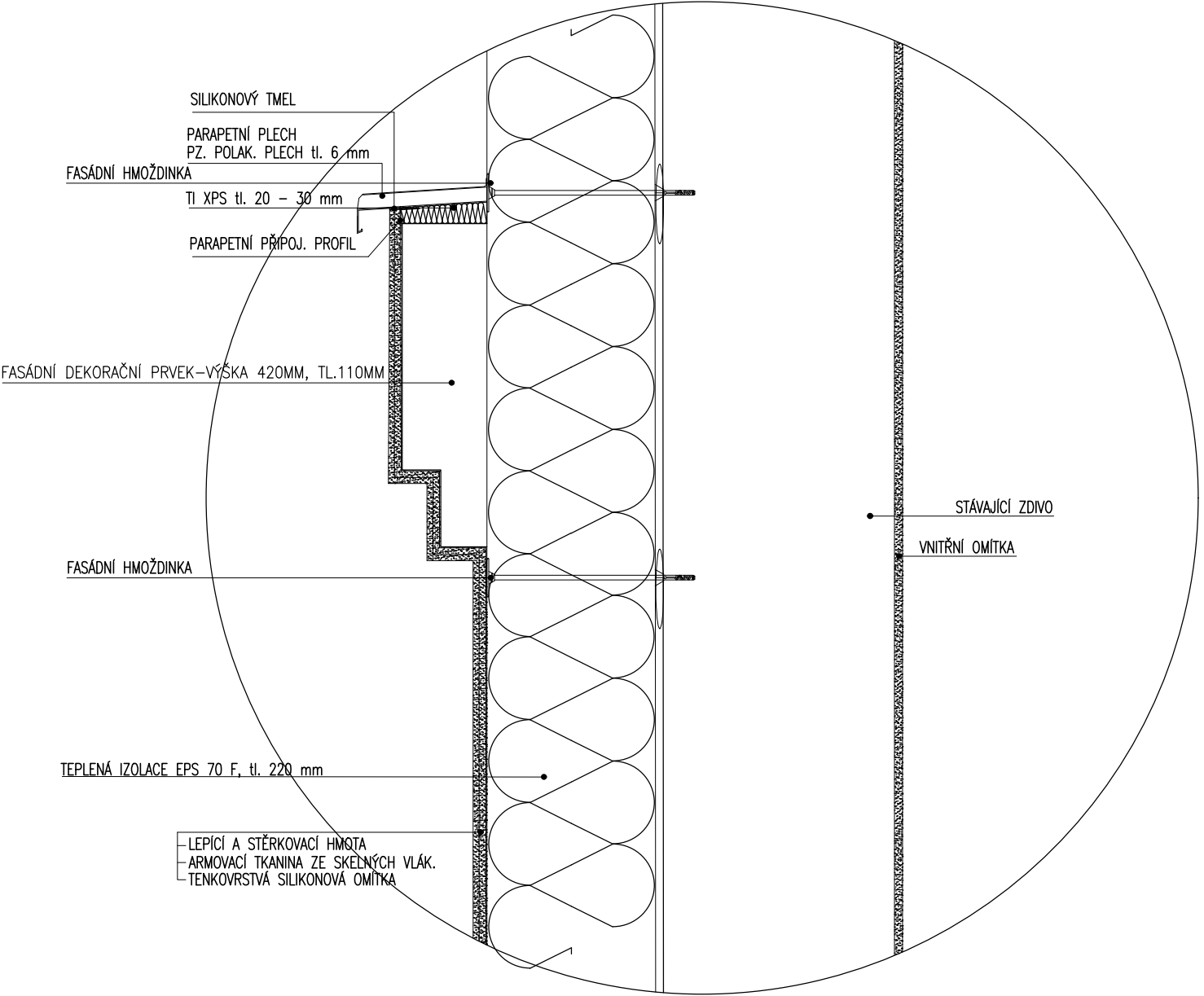
Ozn.	Popis	Schéma	Počet
N1	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA NAD OKNY 1PP, VÝŠKA 420MM, TL.110MM		151,2 bm
N2	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA POD OKNY 2NP, VÝŠKA 370MM, TL.220MM		200,5 bm
N3	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA POD OKNY 3NP, VÝŠKA 300MM, TL.140MM		149,0 bm
N4	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–ŘÍMSA OZDOBNÁ, VÝŠKA 310MM, TL.100MM		195,0 bm
N5	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–NADOKENNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL.140MM		214,4 bm
N6	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OKENNÍ ŠAMBRÁNA, ŠÍŘKA 180MM, TL. 25MM		50,2 bm
N7	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA NA PODOKAPNÍ ŘÍMSE, 900X400X100MM		181 ks
N8	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OKENNÍ ŠAMBRÁNA, ŠÍŘKA 200MM, TL. 25MM		49,5 bm
N9	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA(ŠAMBRÁNA), ŠÍŘKA 200MM, TL. 25MM		84,7 bm
N10	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, 900X400X50MM		32 ks
N11	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA MEZI ŘÍMSAMI, ATYP, TL. 50MM		11 ks
N12	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA NAD VSTUPEM, 2800X210X25MM		1 ks
N13	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA MEZI OKNY, 2820X480X25MM		1 ks
N14	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA MEZI OKNY, 790X2530X25MM		26 ks
N15	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, 850X670X25MM		2 ks
N16	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, 850X2300X25MM		2 ks
N17	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–NEDEDVEŘNÍ ŘÍMSA, VÝŠKA 300MM, TL. 140MM		6,5 bm
N18	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 200MM, TL. 80MM		4,0 bm
N19	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 300MM, TL. 25MM		12,0 bm
N20	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, VÝŠKA 330MM, TL. 25MM		15,0 bm
N21	FASÁDNÍ DEKORAČNÍ PRVEK–OZDOBNÁ DESKA, ATYP 1160X1850X75MM		8 ks

POPIS MATERIÁLU:
– OZDOBNÝ PRVEK, JÁDRO Z EPS, POVRCH OPATŘEN DISPERZNÍ OMÍTKOU, APLIKACE POMOCÍ FASÁDNÍHO LEPIDLA NA NOVĚ ZATEPLENÝ POVRCH, NÁSLEDNĚ OPATŘEN FASÁDNÍ BARVOU

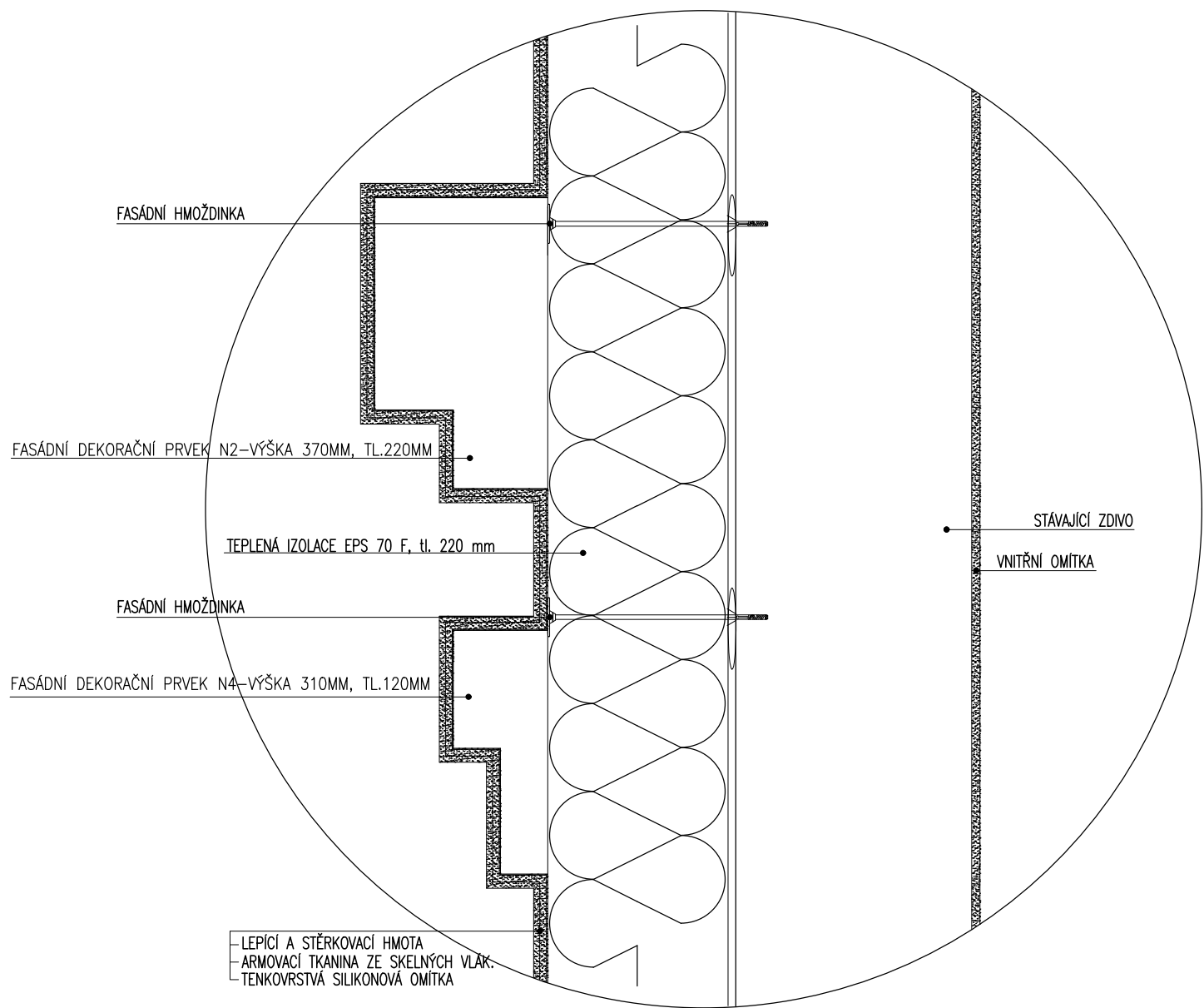
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábr. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:100
Název objektu: Výpis ozdobných prvků			číslo výkresu:	21

Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. 		Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nábf. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby: OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy - objekt SO01 - hlavní budova			stupeň:	DPS
			č. zakázky:	75 / 2017
			datum:	04 / 2017
Část výkresová: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			měřítko:	1:10
Název objektu: Detaily			číslo výkresu:	22
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.				

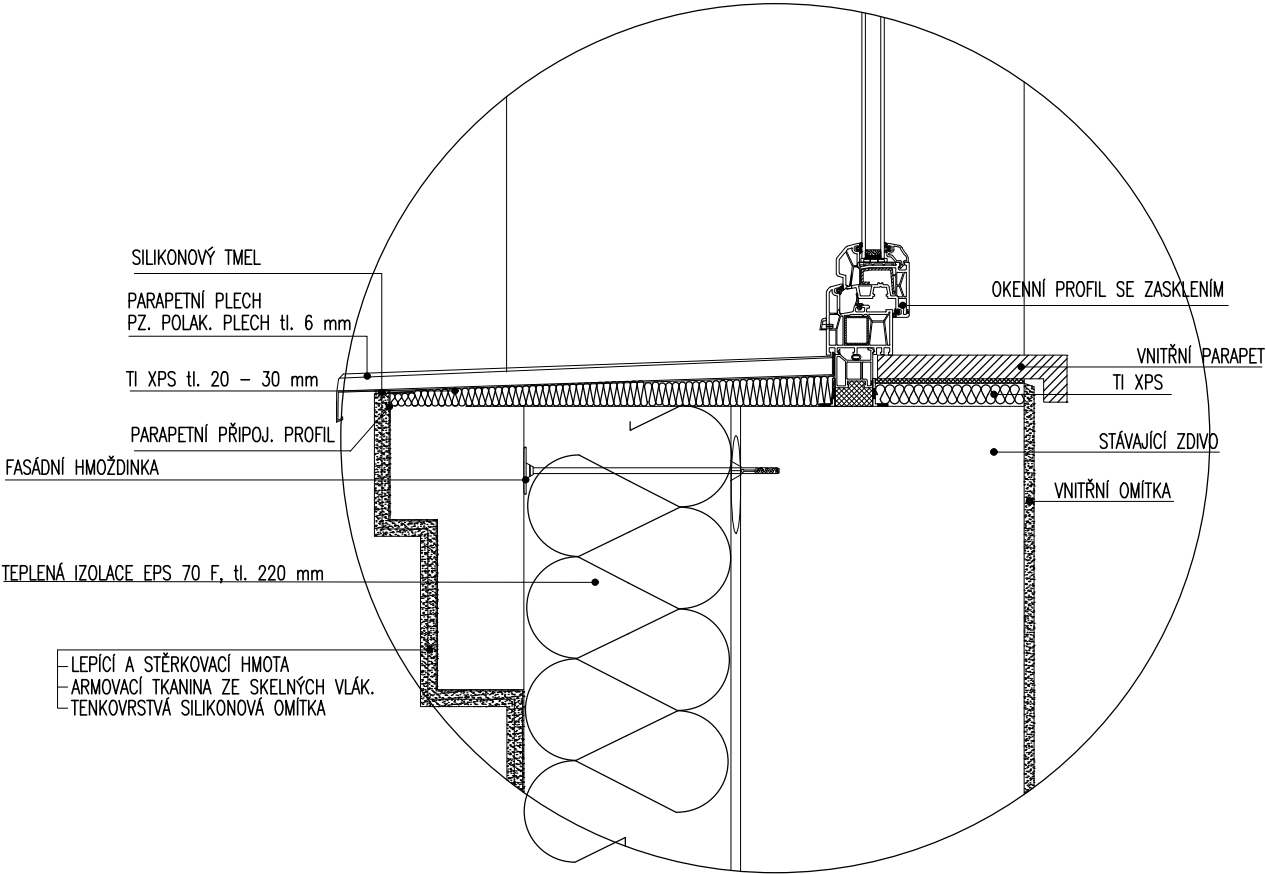
DETAIL N1



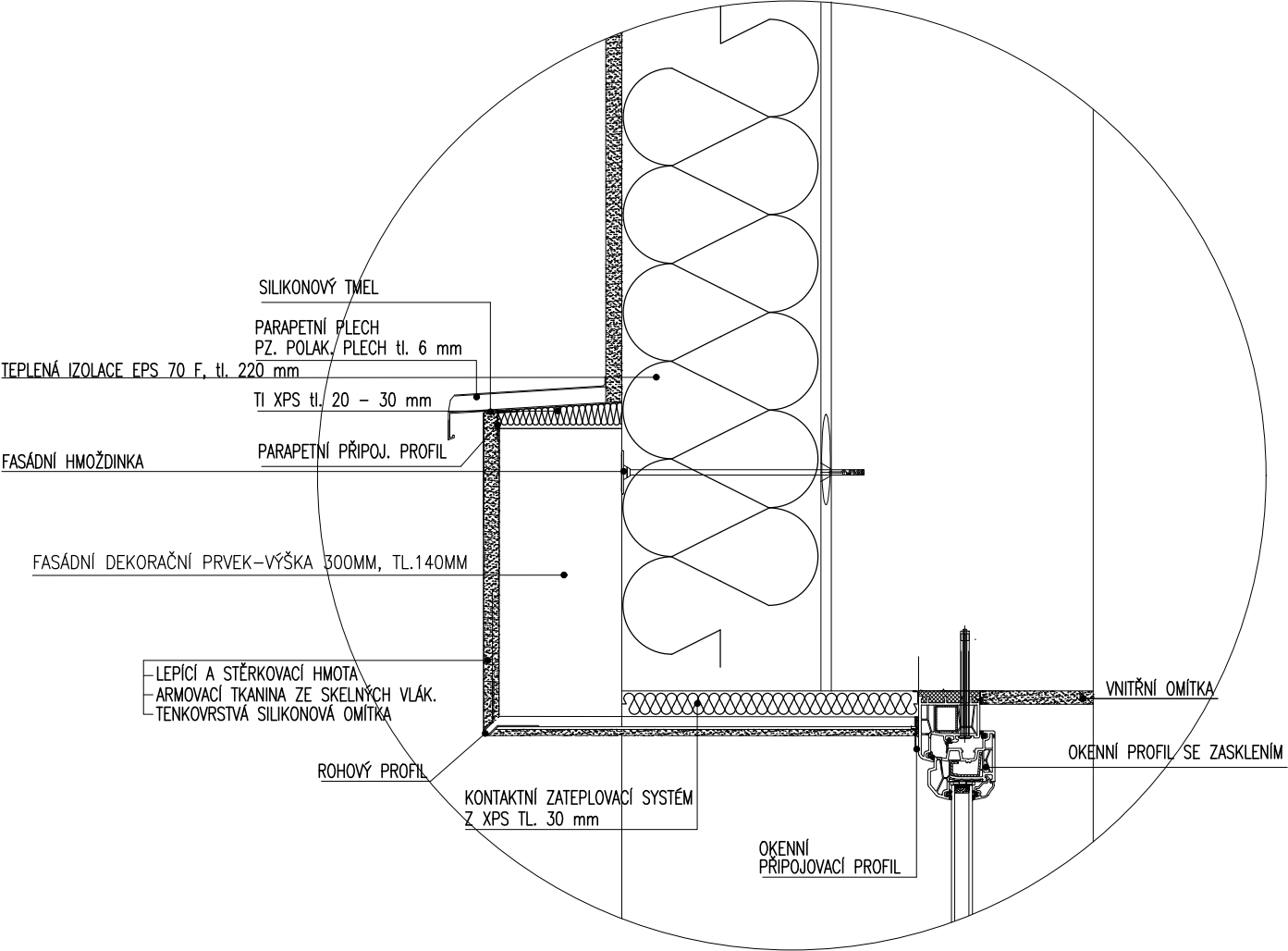
DETAIL N2, N4



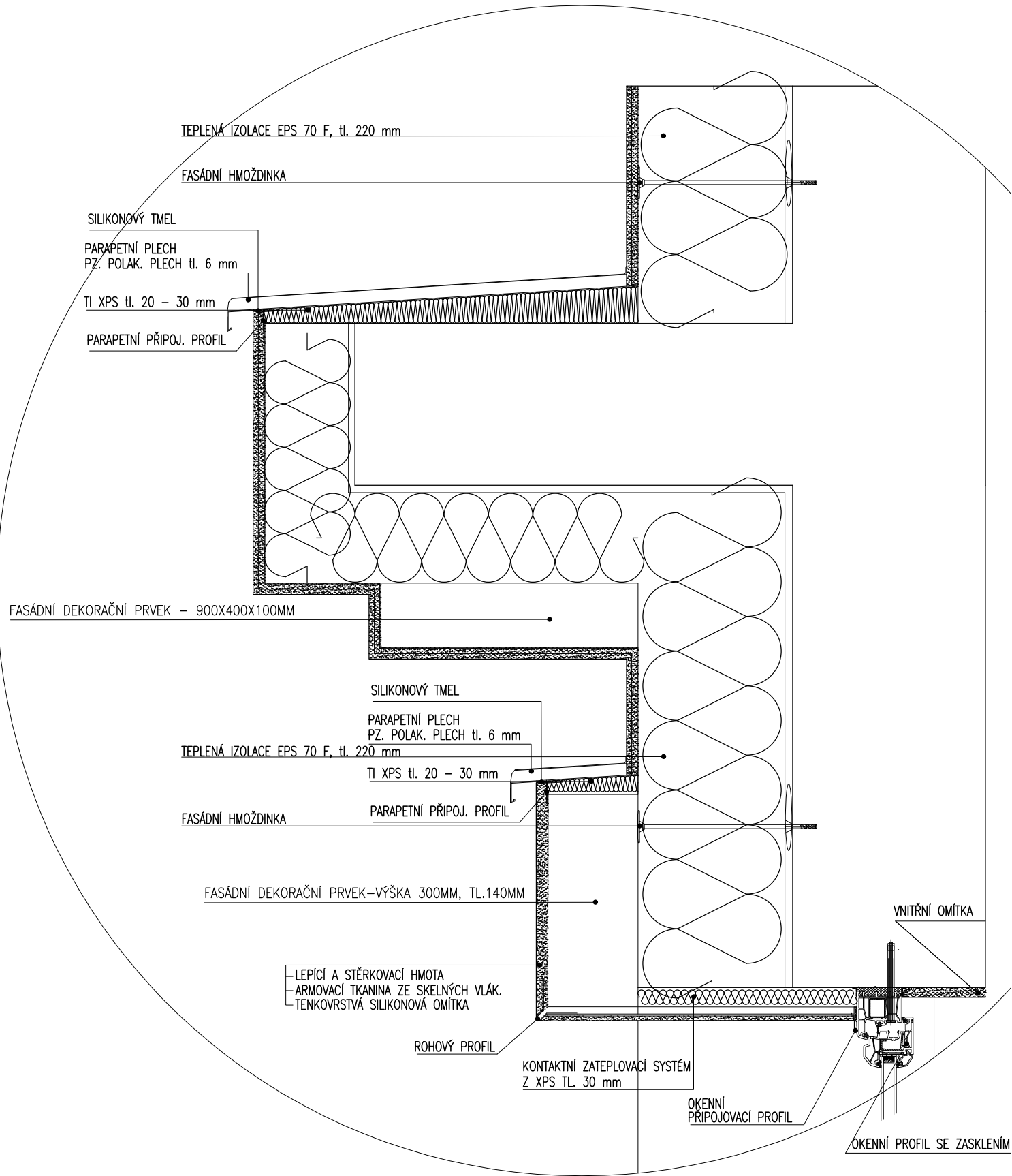
DETAIL N3



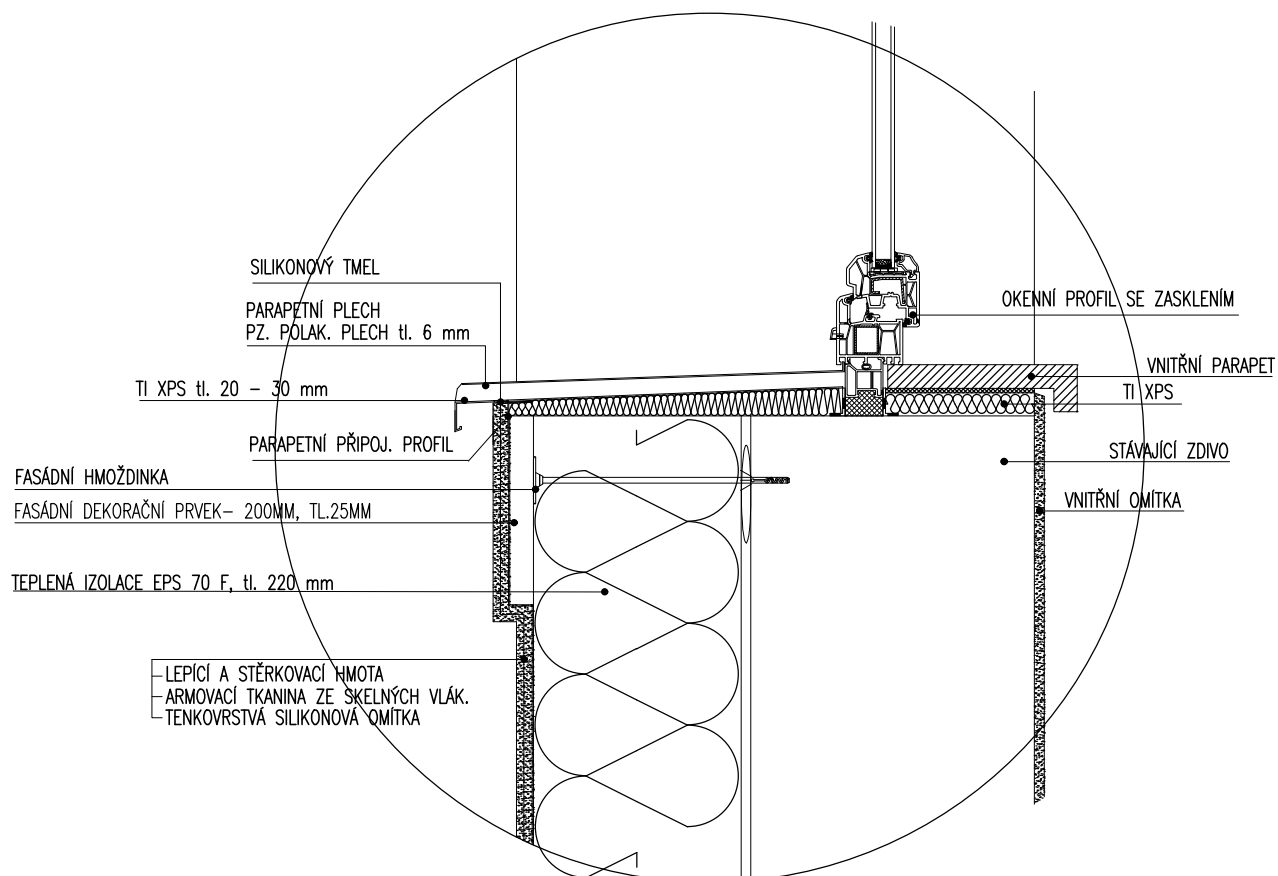
DETAIL N5



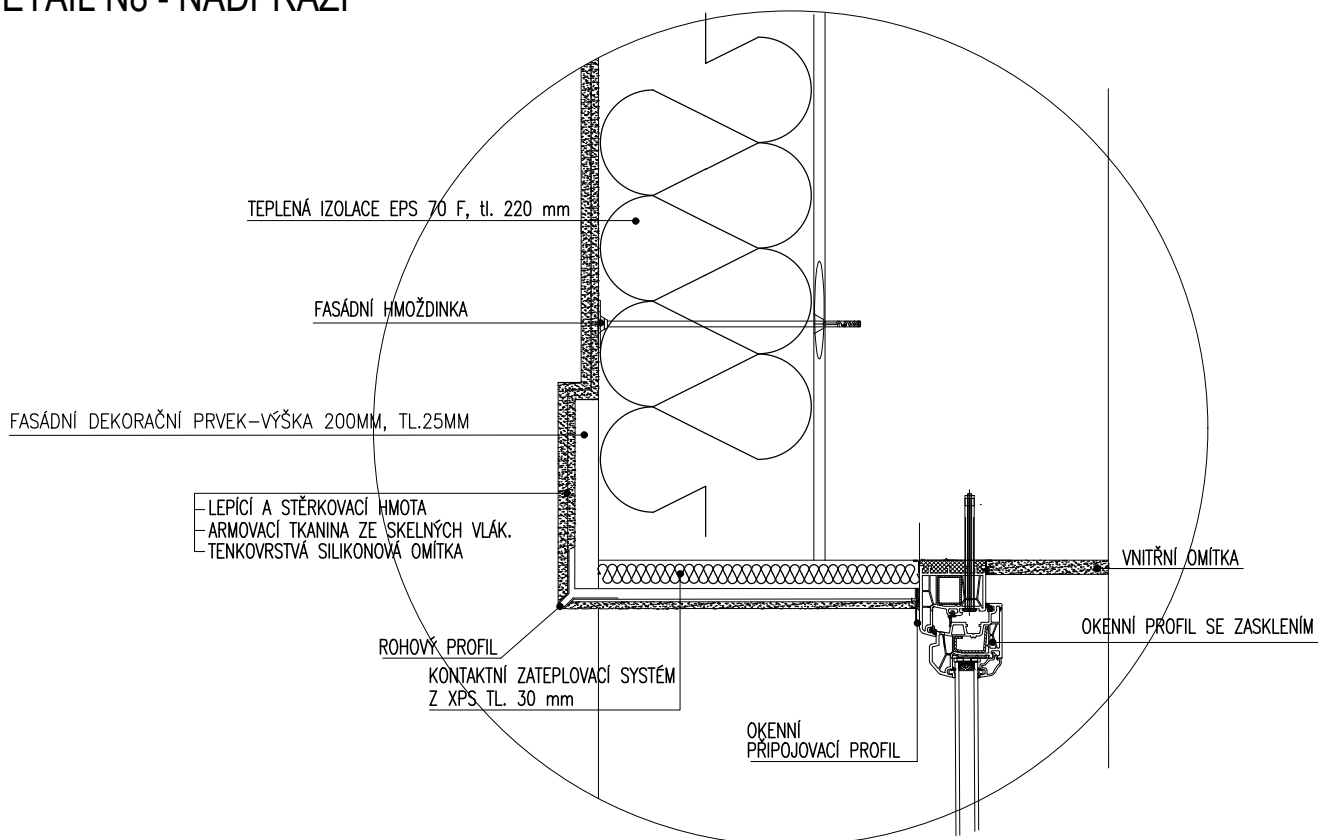
DETAIL N7



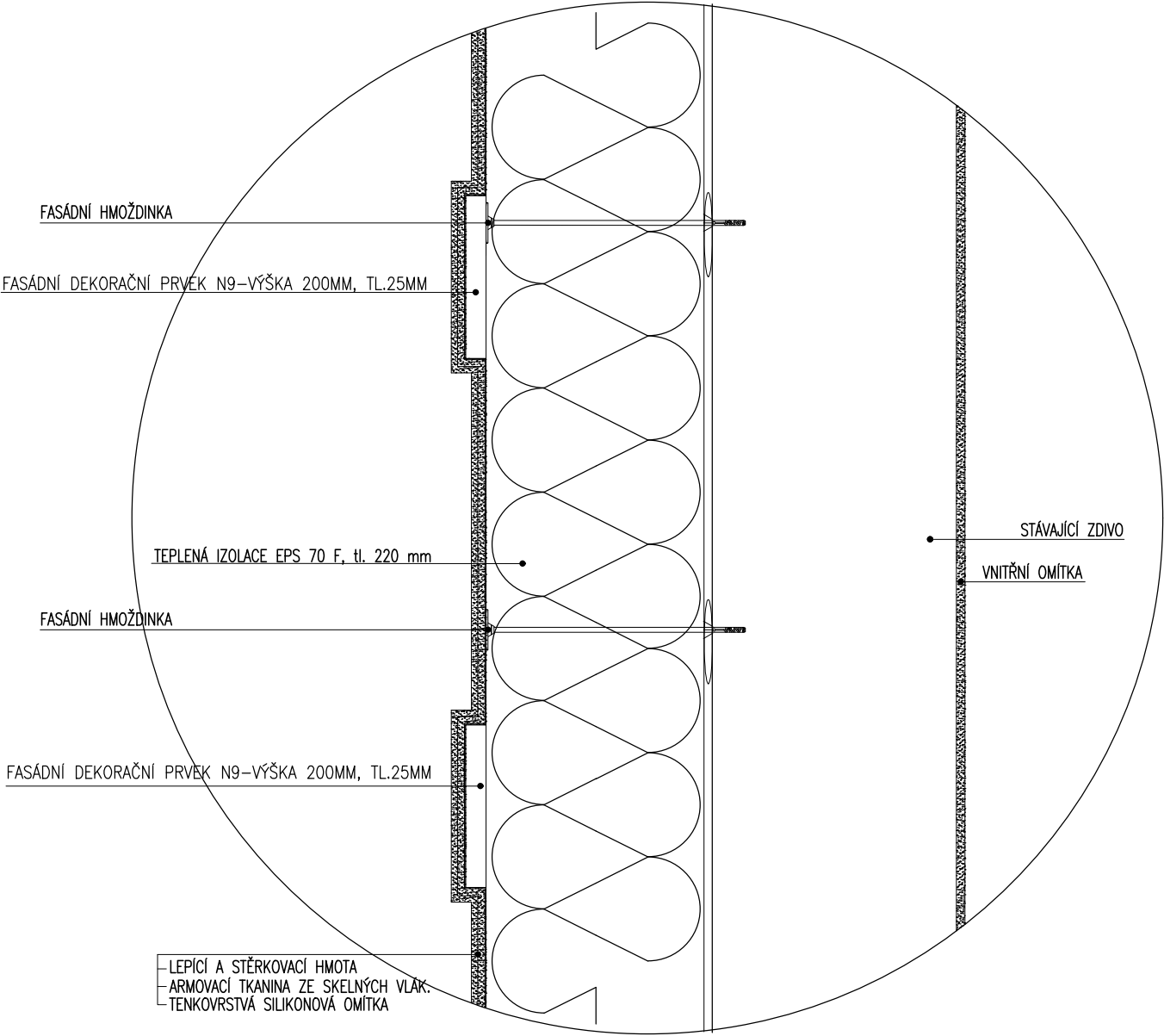
DETAIL N8 - PARAPET



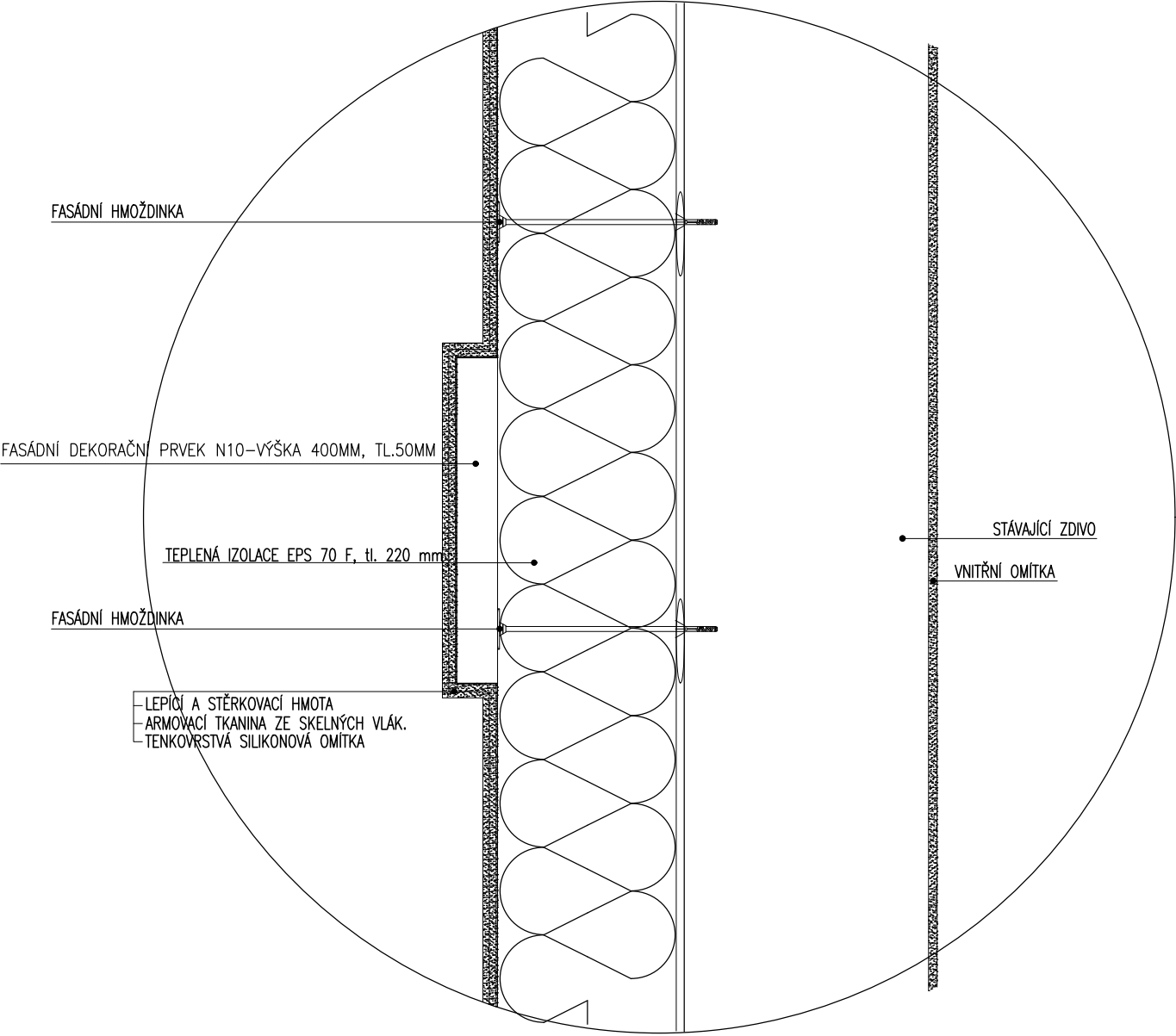
DETAIL N8 - NADPRAŽÍ



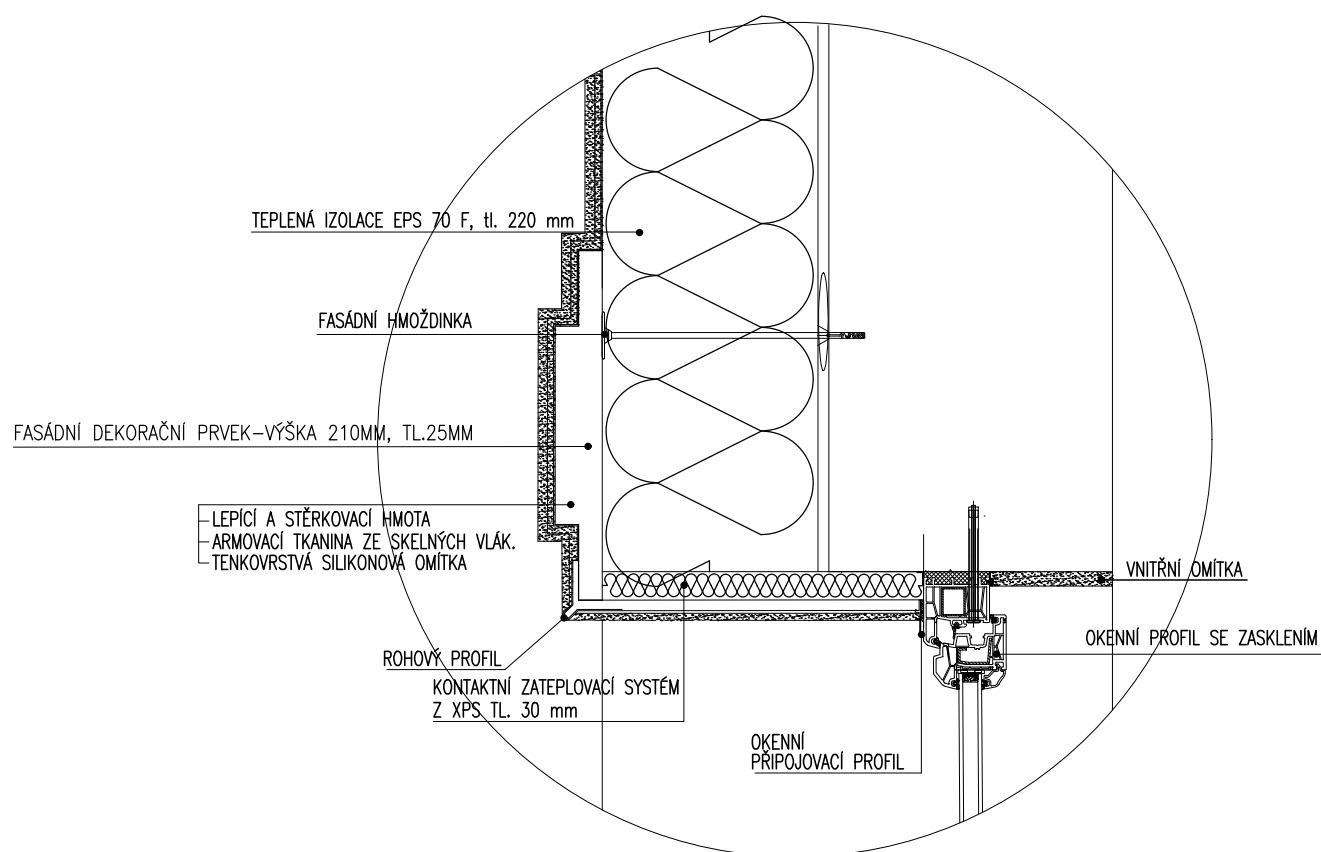
DETAIL N9



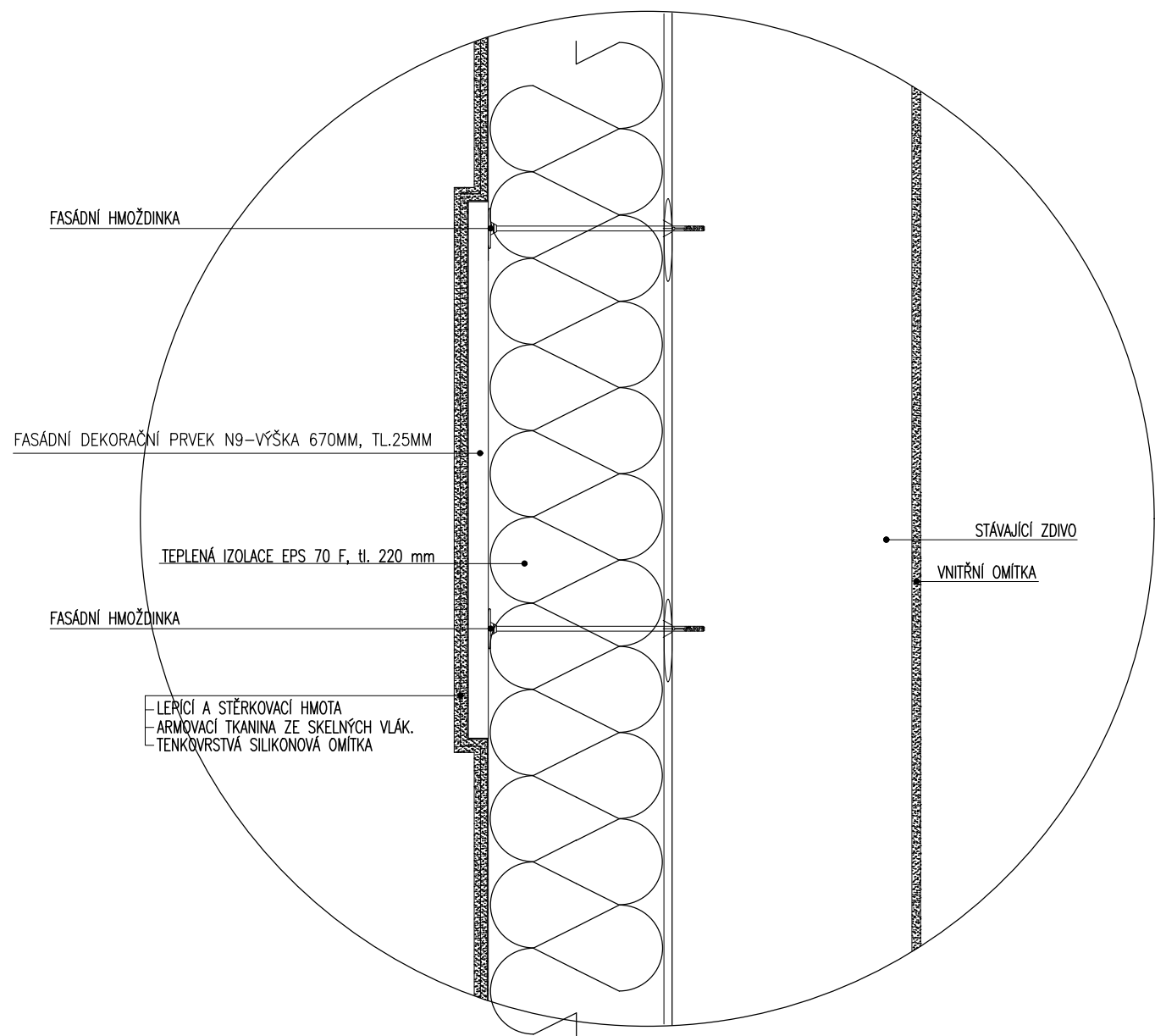
DETAIL N10



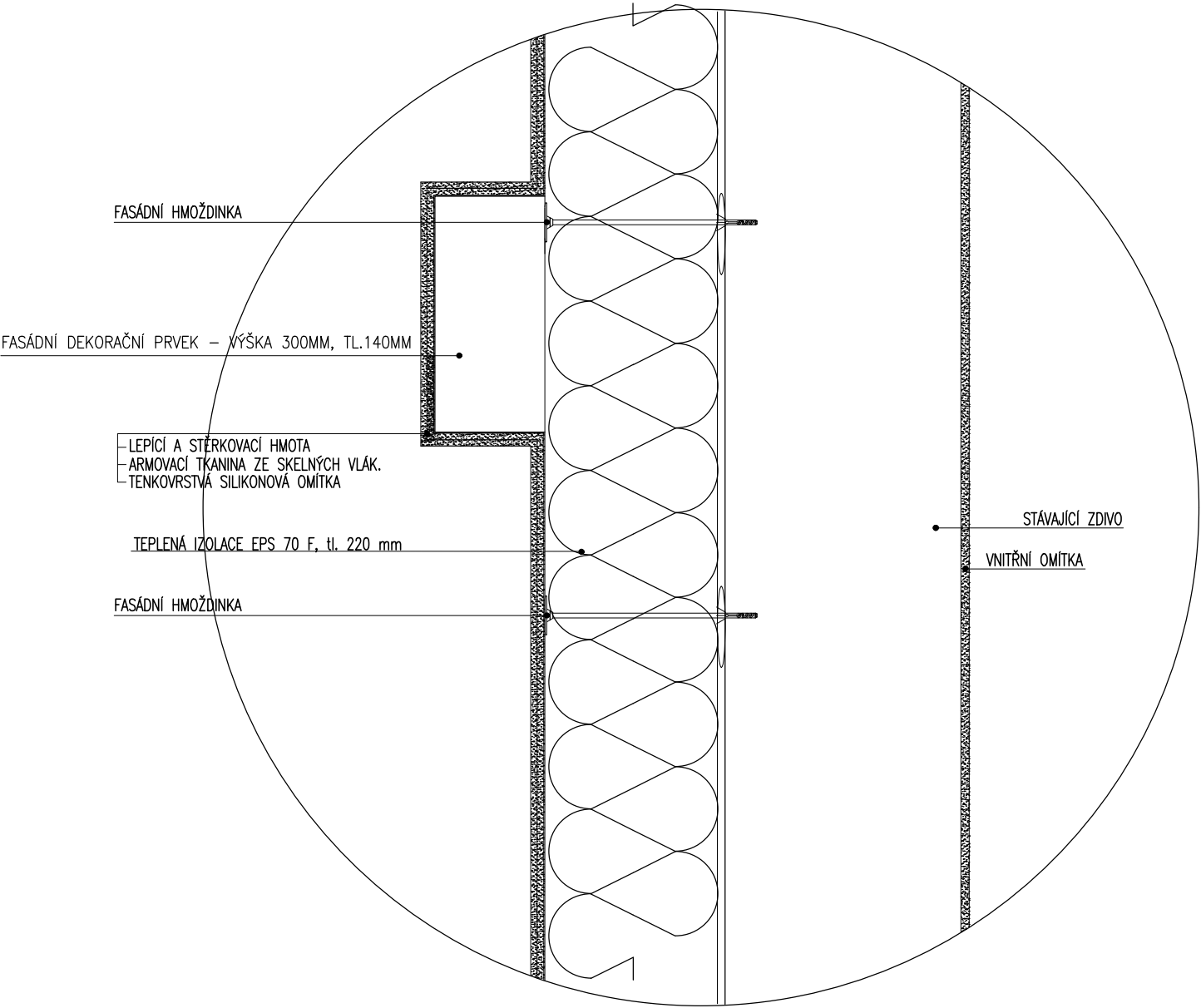
DETAIL N12



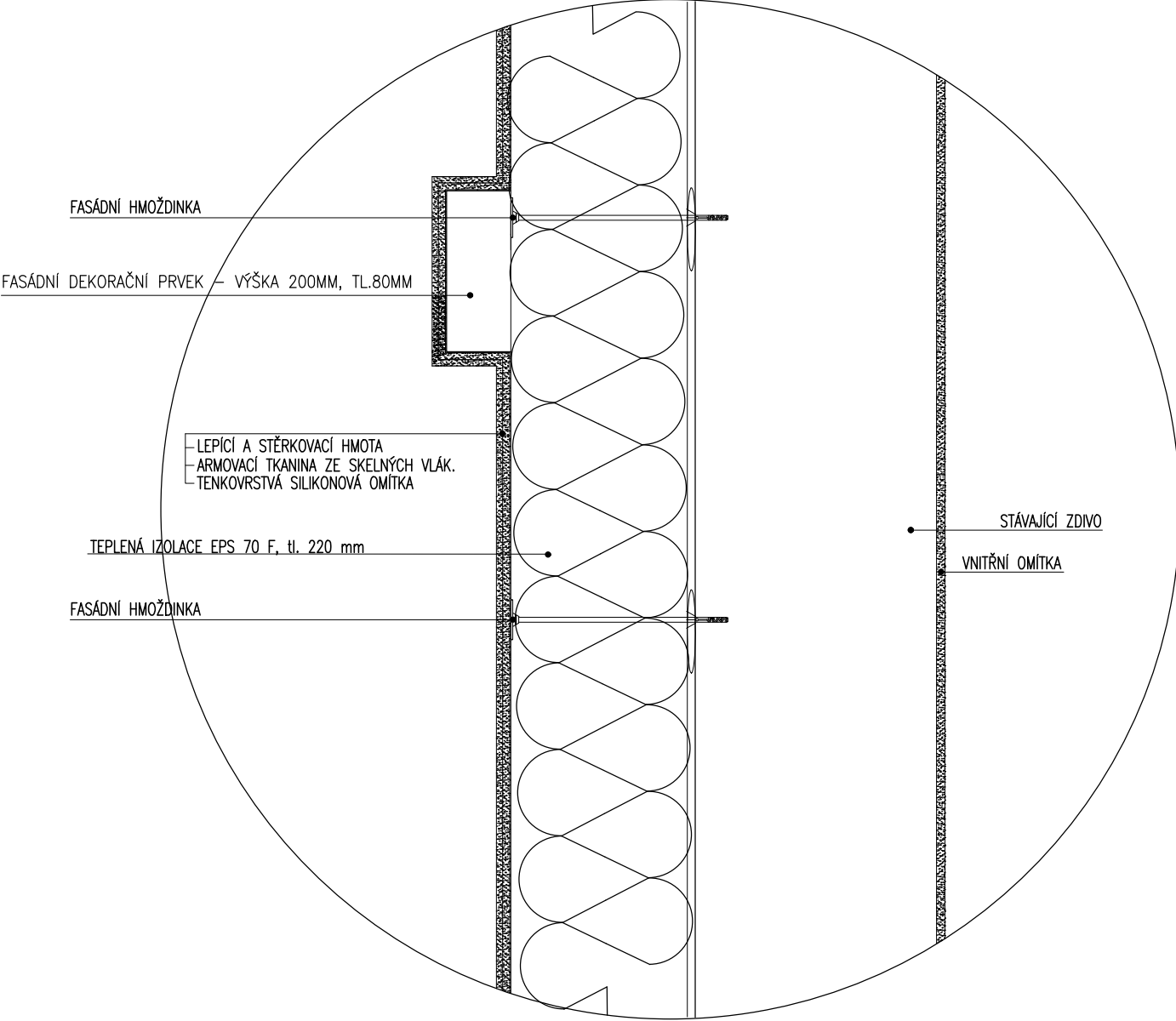
DETAIL N15



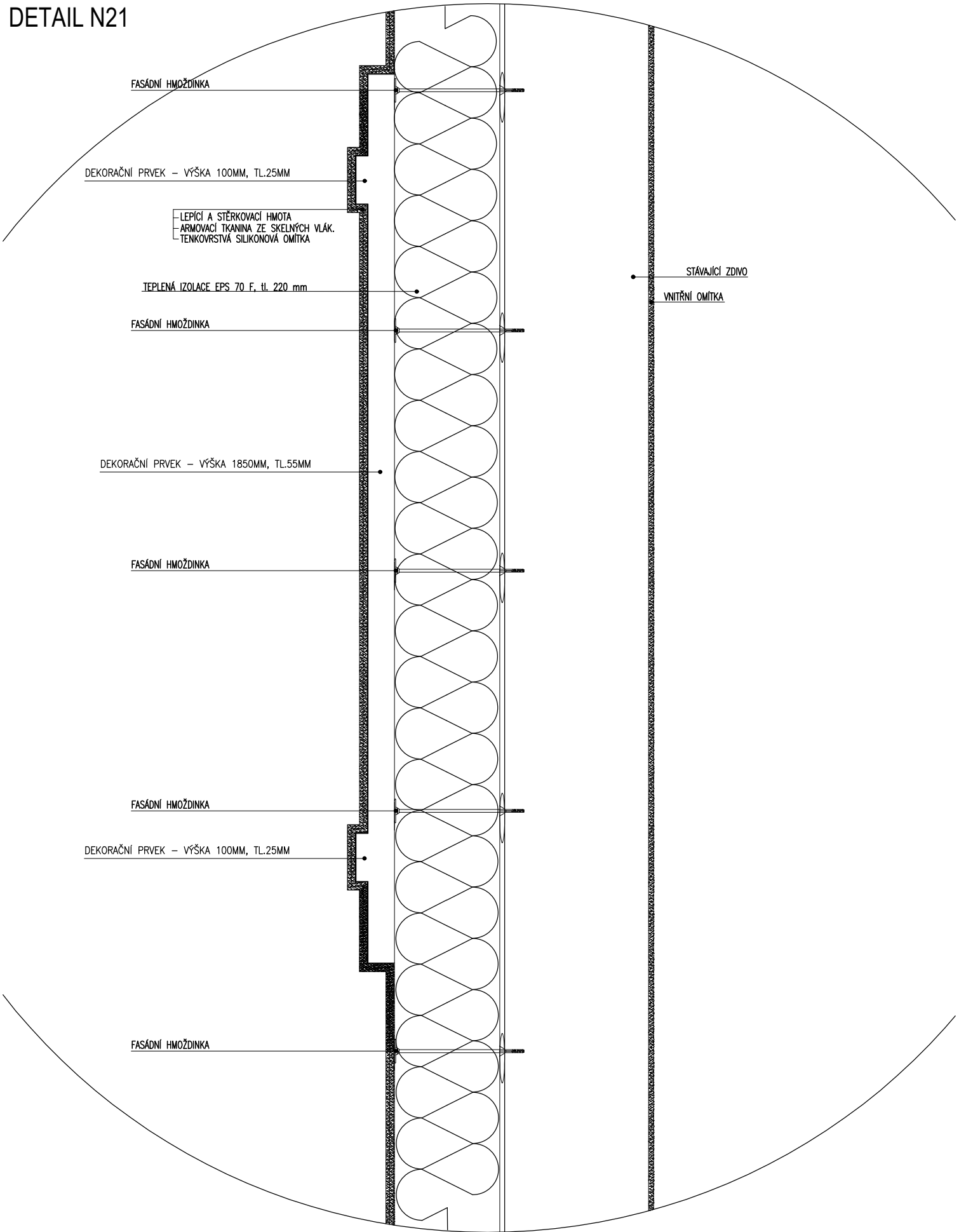
DETAIL N17

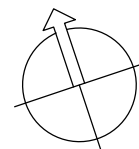
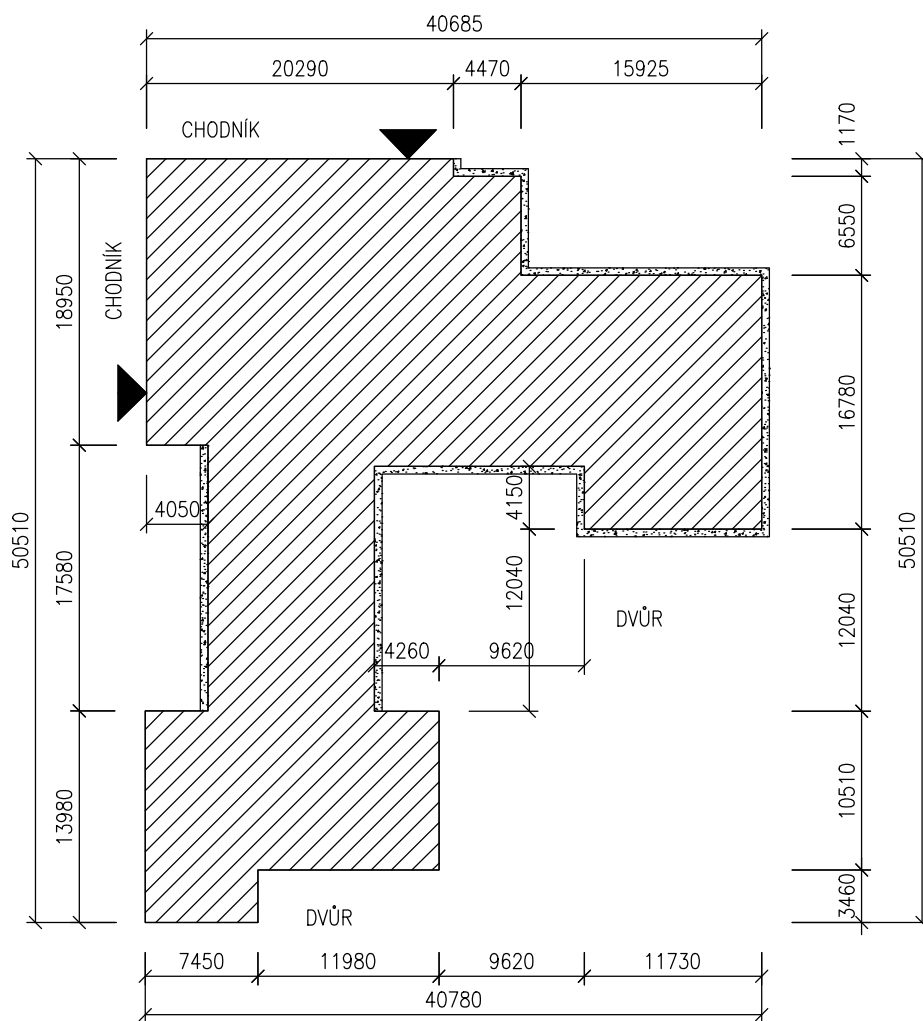


DETAIL N18



DETAIL N21





Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@projekcebucek.cz	
Mgr. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Jan Tříška		
Mgr. et Bc. <i>Alice Egnerová</i>	<i>Zdeněk Buček</i>	Petra Novotná		
Investor: SPS Edvarda Beneše a OA Břeclav, příspěvková organizace nářb. Komenského 1126/1, Břeclav 690 25				
Název stavby:			stupeň:	DPS
OA Břeclav - Snížení energetické náročnosti budovy			č. zakázky:	75 / 2017
- objekt SO01 - hlavní budova			datum:	04 / 2017
Část výkresová:			měřítko:	1:500
C - Situační výkresy				
Název objektu:			číslo výkresu:	C1
Situace				

Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. ©
Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.