

± 0,000 = xxxxxx

REVIZE

ČÍSLO	DATUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMĚNY
-------	-------	------------	-------------

01			
----	--	--	--

02			
----	--	--	--

03			
----	--	--	--

BOOS
P L A N

Horova 68/3121 BRNO, PSČ 616 00, www.boosplan.cz, tel: +420 541 427 310

INVESTOR	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno
----------	--

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. JAN ČUTEK
----------------------------------	----------------

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. JAN ČUTEK
----------------------------	----------------

VYPRACOVAL	Ing. ZUZANA KRÁLÍKOVÁ
------------	-----------------------

DATUM	19. 01. 2021
-------	--------------

MĚŘÍTKO	-
---------	---

ČÍSLO ZAKÁZKY	2020_37
---------------	----------------

NÁZEV PROJEKTU	DEMOLICE BÝVALÉ KOTELNY V NEMOCNICI HUSTOPEČE HUSTOPEČE U BRNA, p.č. 1095/2
----------------	---

OBJEKT

STUPĚŇ	DUR + DSP, DPS
--------	----------------

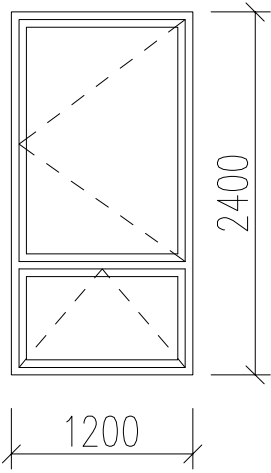

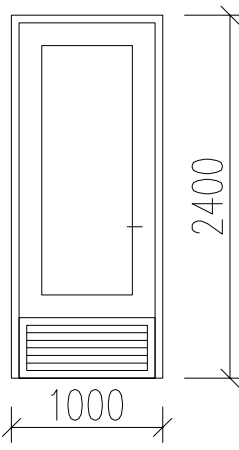
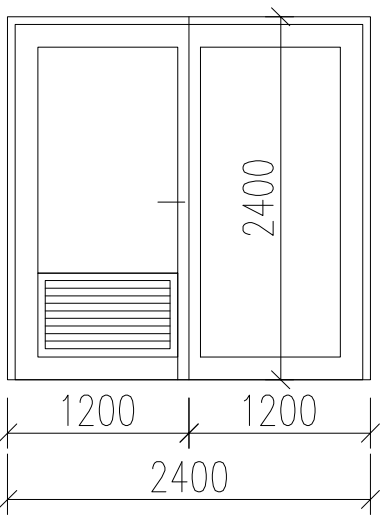
D.1.1	ČÁST PROJEKTU ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
--------------	--

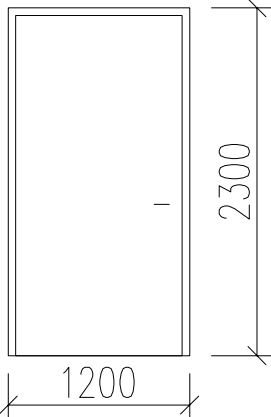
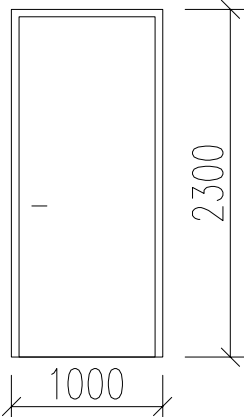
ČÍSLO	NÁZEV
-------	-------


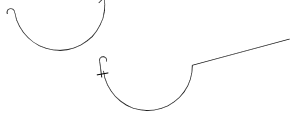

D.1.1-20	VÝPIS VÝROBKŮ
-----------------	----------------------




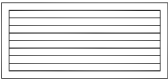
POZNÁMKY:

- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE STAVBY NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY, DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROFESEMI
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PRVKŮ PŘÍMO NA MÍSTĚ
- JE NEZBYTNÉ, ABY DODAVATEL PŘED PODÁNÍM NABÍDKY PROVEDL OBHLÍDKU STAVBY A BYL CO NEJLÉPE INFORMOVÁN O STÁVAJÍCÍM STAVU KONSTRUKCÍ A MÍSTNÍCH PODMÍNKÁCH
- PŘÍPADNÉ JMENOVANÉ KONKRÉTNÍ VÝROBKY JSOU UVEDENY JAKO REFERENČNÍ, PŘI NÁHRADĚ JINÝM VÝROBKEM BUDOU DODRŽENY PARAMETRY REFERENČNÍHO VÝROBKU, PŘÍ ZÁMĚNĚ VÝROBKU BUDE UPOZORNĚN PROJEKTANT
- PŘÍPADNÉ NUTNÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO OSAZENÍ DODÁVANÝCH VÝROBKŮ – DVEŘÍ APOD., KTERÉ NEJSOU UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ BUDOU DODÁNY S OSAZOVANÝMI VÝROBKY, ROZPOČTOVÁ CENA ZAHRNUJE KOMPLETNÍ DODÁVKU

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
01 P		OKNO PLASTOVÉ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM OSAZENO DO PŮVODNÍHO OTVORU SPODNÍ ČÁST VÝKLOPNÁ VRCHNÍ ČÁST OTEVÍRAVÁ PŘED VÝROBOU BUDOU STAVEBNÍ OTVORY ZMĚŘENY	3 ks
02 P		VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET DODÁVKA S OKNY ŠÍŘKA 230mm DÉLKA 1200mm LEPENO K PODKLADU PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY DOTČENÉ STĚNY	3 ks
03 P		PLASTOVÉ DVEŘE LEVÉ PROSKLENÉ – IZOLAČNÍ DVOJSKLO VĚTRACÍ MŘÍŽKA 800x400mm ROZMĚR KŘÍDLA 900x2300mm	1 ks
04 P		PLASTOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ PROSKLENÉ – IZOLAČNÍ DVOJSKLO VĚTRACÍ MŘÍŽKA 800x550mm	1 ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
05 P		PLASTOVÉ DVEŘE LEVÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 1100x2200mm	1 ks
06 P		PLASTOVÉ DVEŘE PRAVÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 900x2100mm	1 ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
01 K		KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK OPLECHOVÁNÍ ATIKA POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ NÁTĚRY ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 520mm DÉLKA 27,6m PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDE PŘEMĚŘENA STÁVAJÍCÍ STĚNA, NA KTEROU BUDE OPLECHOVÁNÍ OSAZENO	27,6m
02 K		VNĚJŠÍ PARAPET KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ NÁTĚRY RŠ: 180mm, DÉLKA 1200mm PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT OSAZOVANÉ MÍSTO NA STAVBĚ	3 ks
03 K		KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK PODOKAPNÍ ŽLAB POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ NÁTĚRY PRŮMĚR 160mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 330mm DÉLKA 14,6m + ČELO ŽLABU (1ks PRAVÉ, 1ks LEVÉ) + OKAPOVÉ HÁKY á 800mm VČ. PŘÍCHYTNÝCH JAZÝČKŮ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDE PŘEMĚŘENA POTŘEBNÁ DÉLKA ŽLABU	1 ks
04 K		KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK DEŠŤOVÝ OKAPOVÝ SVOD KRUHOVÝ POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ NÁTĚRY DODÁVKA VČETNĚ OBJÍMEK A TRNŮ PRO SVODOVÉ ROURY PRŮMĚR 160mm DÉLKA 4,5m PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDE PŘEMĚŘENA POTŘEBNÁ DÉLKA SVODU	1 ks
05 K		VÝMĚNA VĚTRACÍCH MŘÍŽÍ S PROTIDEŠŤOVOU ŽALUZÍÍ RŮZNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘEMĚŘIT STÁVAJÍCÍ OTVORY NA STAVBĚ	4 ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
		KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK OKAPNICE POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ NÁTĚRY ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 460mm DÉLKA 14,6m PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDE PŘEMĚŘENA POTŘEBNÁ DÉLKA OKAPNICE	1 ks
		VÝMĚNA VĚTRACÍ MŘÍŽE S PROTIDEŠŤOVOU ŽALUZÍÍ ROZMĚR CCA 500x1100mm NUTNO PŘEMĚŘIT STÁVAJÍCÍ OTVOR NA STAVBĚ	1 ks

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
		<p>OCELOVÝ SERVISNÍ ŽEBŘÍK PRO UMOŽNĚNÍ REVIZE STŘEŠNÍHO PROSTORU VČETNĚ KOTVENÍ CELKOVÁ DÉLKA: 4855mm VČETNĚ OCHRANNÉHO KOŠE ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY MATERIÁL – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÝ ŽEBŘÍK BUDE ZHOTOVEN DLE ČSN 74 3282 PEVNÉ OCELOVÉ ŽEBŘÍKY</p> <p>① NOSNÝ RÁM ŽEBŘÍKU – OCELOVÝ JAKL 40/40 mm ② OBRUČ BEZPEČNOSTNÍHO KOŠE – OCELOVÁ TYČ 30/10mm ③ STUPNICE – OCELOVÁ TRUBKA $\varnothing 30$mm ④ SVISLÁ VÝZTUŽ BEZPEČNOSTNÍHO KOŠE OCELOVÁ TYČ 30/10mm ⑤ KOTVENÍ – OCELOVÁ PÁSOVINA 40/10mm, dl. 400 mm VZDÁLENOST PO 750 mm ⑥ KOTVENO DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE DLE D.1.2 STAVEBNĚ–KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</p>	1 ks