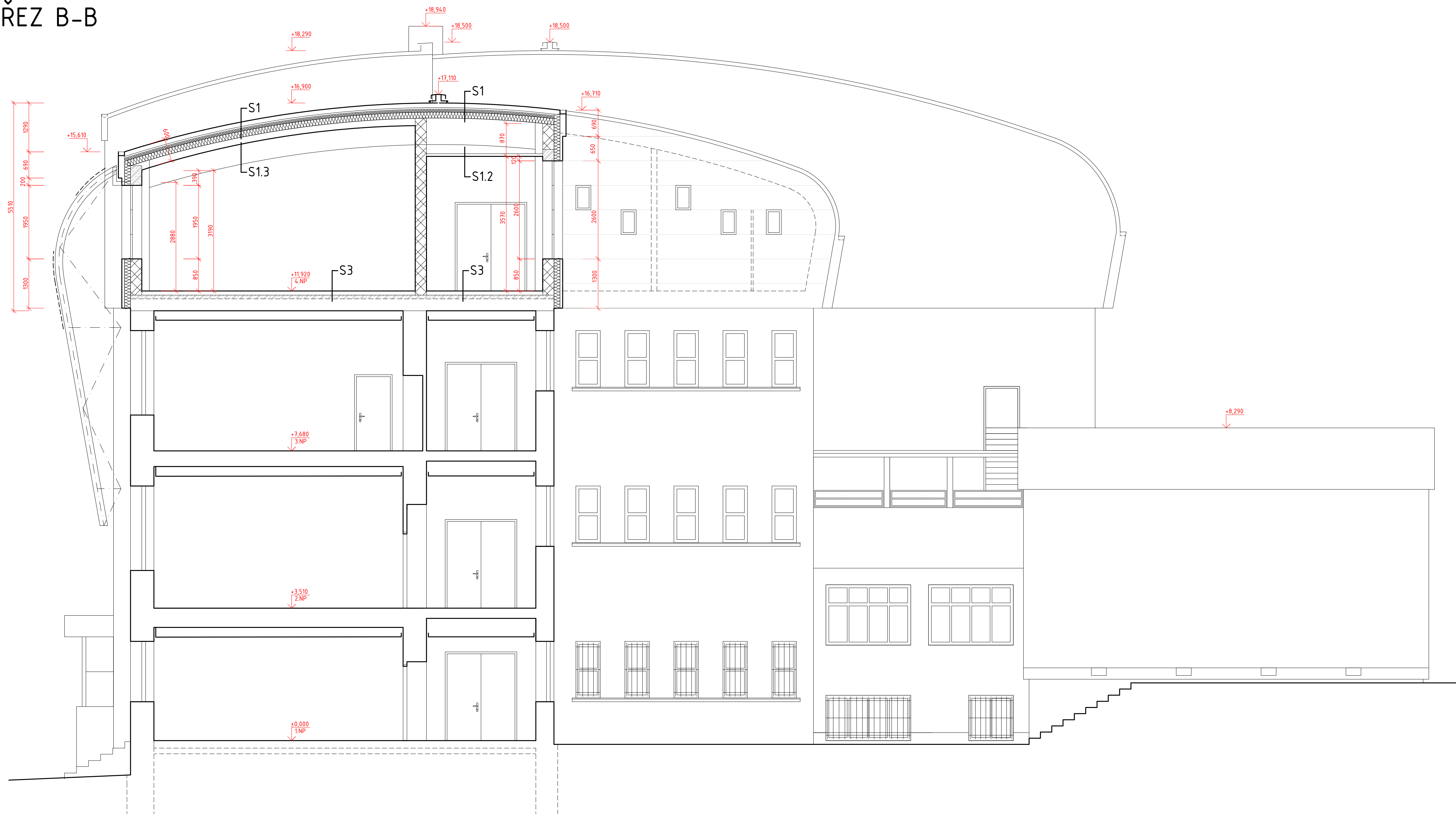







Hlavní inženýr projektu			Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU spol. s r.o.	
Ing. arch. David Titz			Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček	Kneslova 5, 618 00 Brno t./f: 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno					Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice					Datum	11/2014
Název stavby: Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří					Účel dokumentace	DPS
					Číslo zakázky	1106/168
Stavební objekt:					ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah					Měřítko	Číslo výkresu
SVISLÝ ŘEZ A-A - NOVÝ STAV					1:50	D1.1.16

ŘEZ B-B

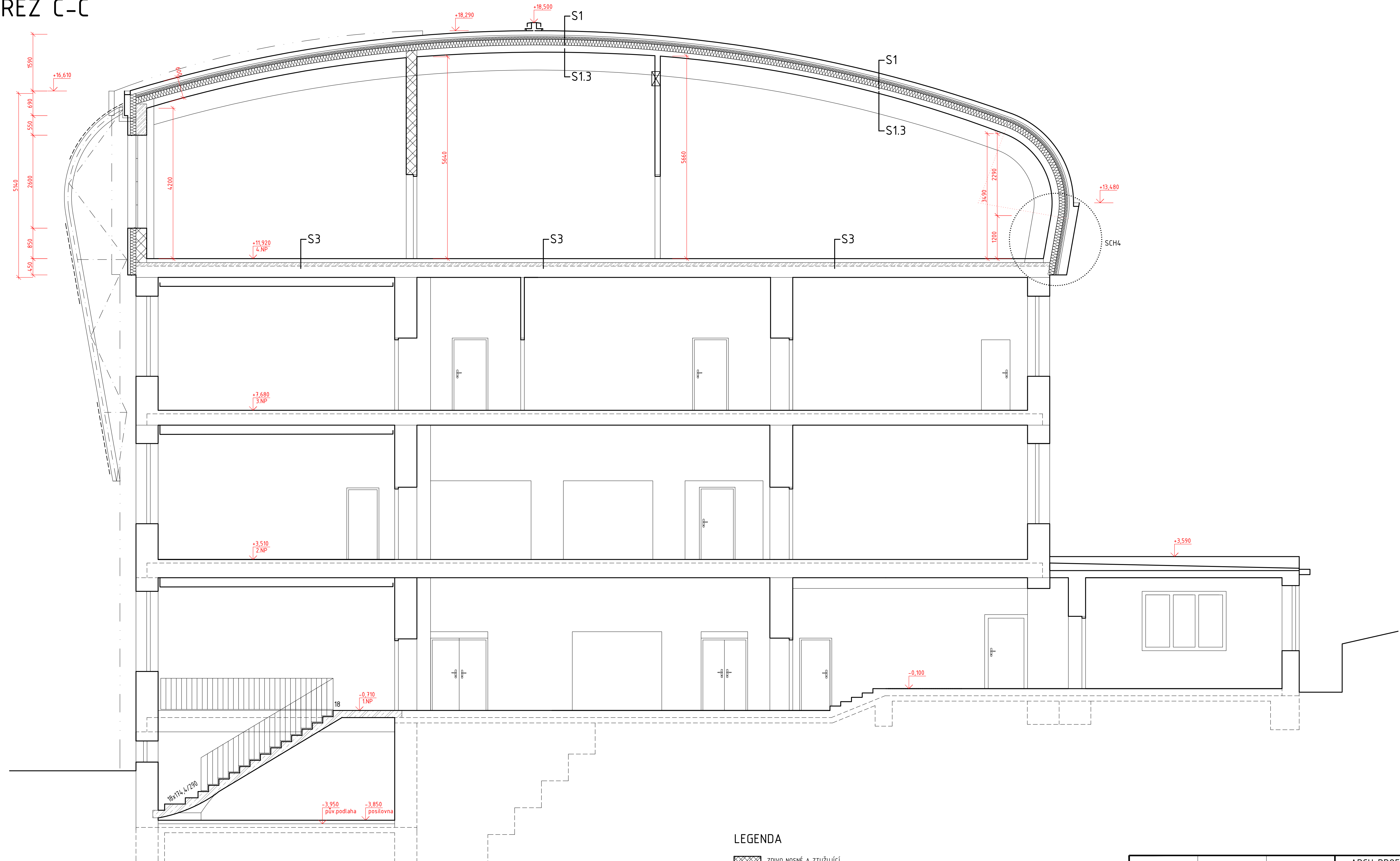


## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
|  | ZDIVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ<br>Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL.300 mm, P10, U <sub>min</sub> =0,7                  |
|  | SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁŠTĚNÁ TL.150 MM<br>STAVEBNÍ VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST R'w = 47 dB |
|  | ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST  |
|  | TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY  |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE   |

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	<b>ARCH PROFIL BAU</b> spol. s r.o. Knešlavs 5, 618 00 Brno I/č: 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profil.bau@seznam.cz	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček		
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínova nám. 3/5, 602 00 Brno			Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řetkovice			Datum	11/2014
Název stavby: <b>Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří</b>			Účel dokumentace	DPS
			Číslo zakázky	1106/168
Stavební objekt:			ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah			Měřítko	Číslo výkresu
<b>SVISLÝ ŘEZ B-B – NOVÝ STAV</b>			1:50	D1.17

ŘEZ C-C



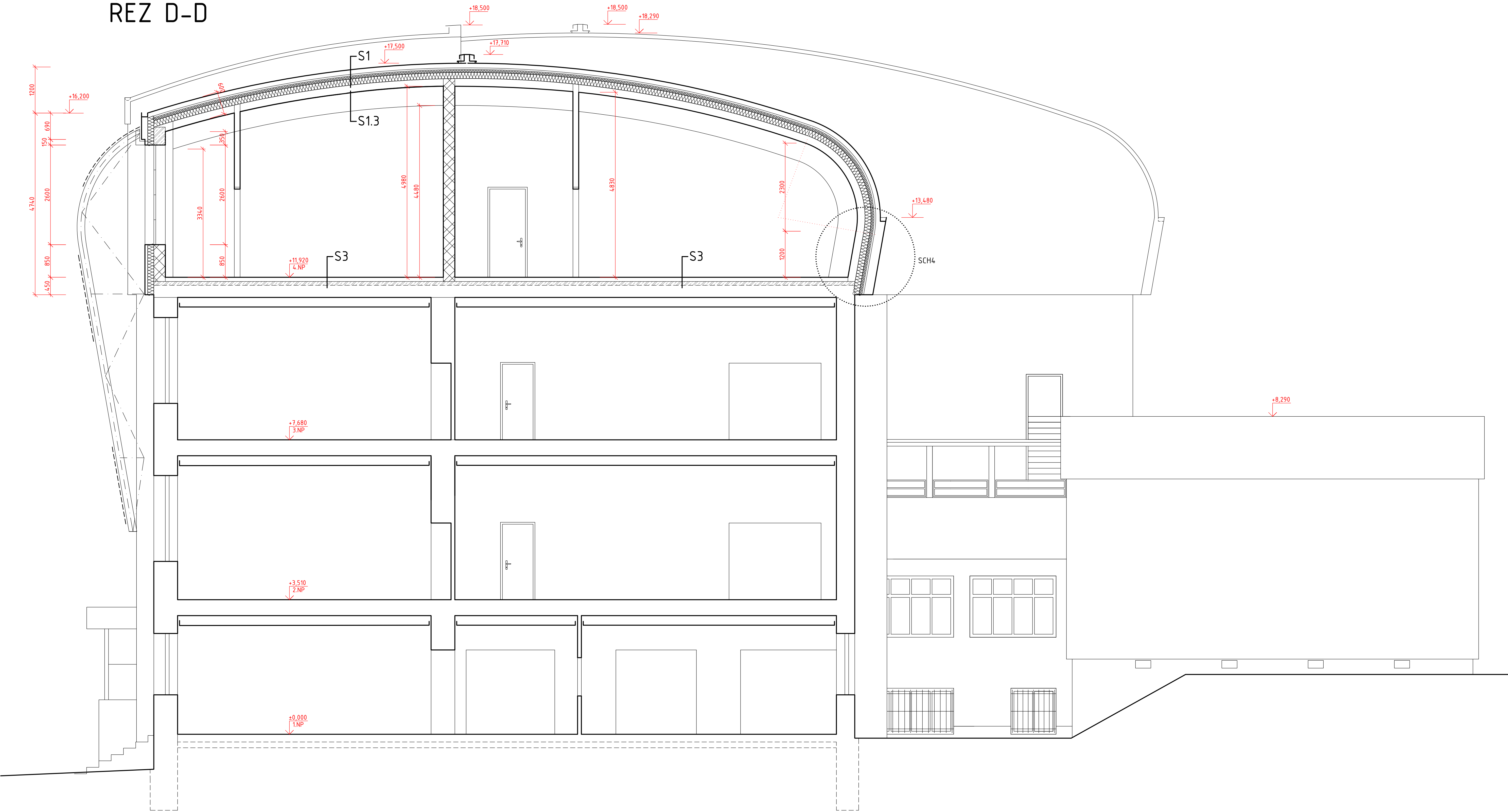
LEGENDA

- ZDÍVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL.300 mm, P10, Umin=0,7
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁŠTĚNÁ TL.150 MM STAVEBNÍ VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST R'w = 47 dB
- ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST
- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU spol. s r.o.	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček	Kneslova 5, 618 00 Brno t./f. 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno			Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			Datum	11/2014
Název stavby: Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří			Účel dokumentace	DPS
			Číslo zakázky	1106/168
Stavební objekt:			ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah: SVISLÝ ŘEZ C-C - NOVÝ STAV			Měřítko	Číslo výkresu
			1:50	D1.1.18



ŘEZ D-D

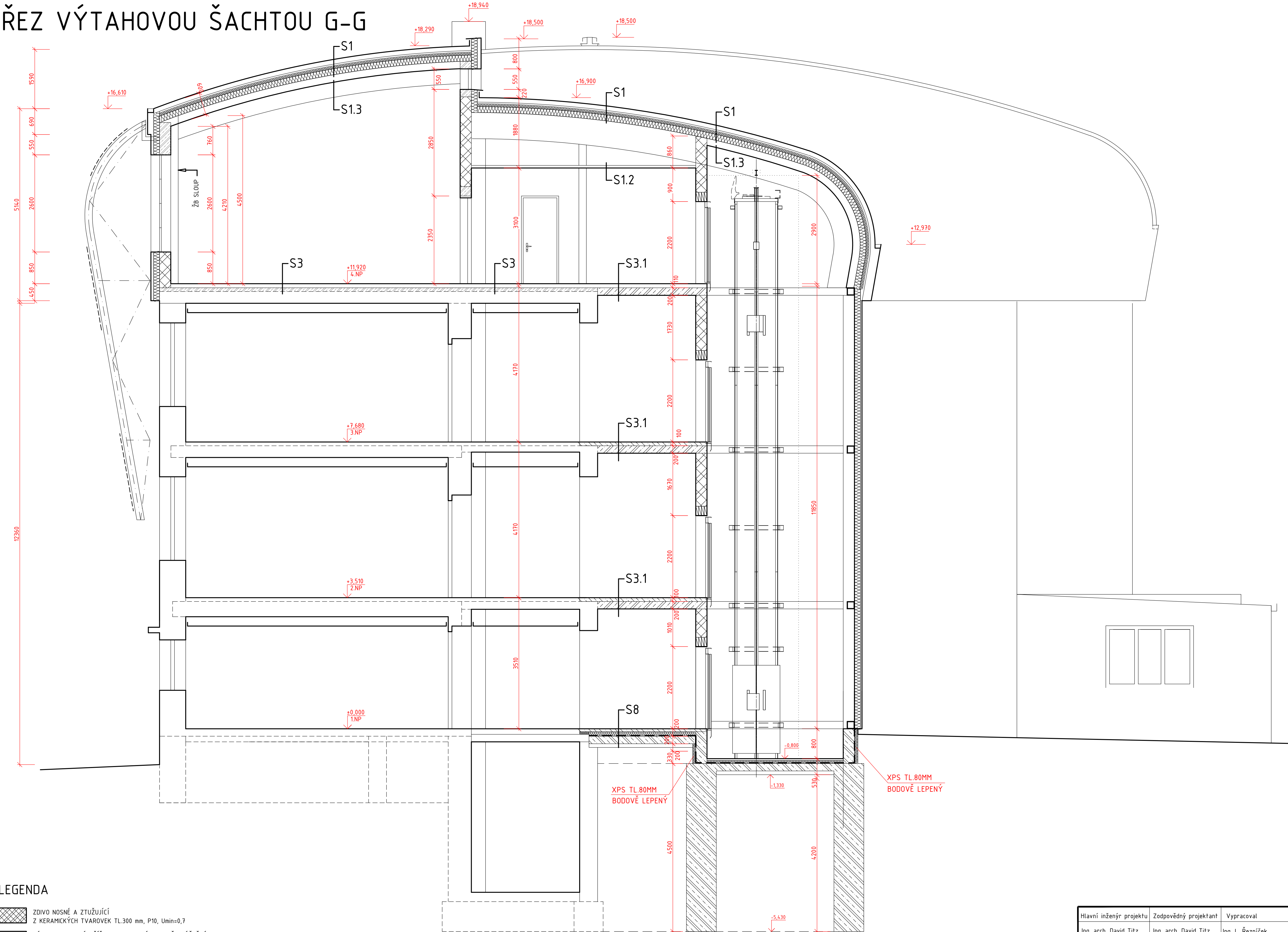


LEGENDA

- ZDÍVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ  
Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL.300 mm, P10, Umin=0,7
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁŠTĚNÁ TL.150 MM  
STAVEBNÍ VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST R'w = 47 dB
- ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST
- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU spol. s r.o. Kneslova 5, 618 00 Brno t./f: 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček		
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno			Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			Datum	11/2014
Název stavby: Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří			Účel dokumentace	DPS
			Číslo zakázky	1106/168
Stavební objekt:			ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah: SVISLÝ ŘEZ D-D - NOVÝ STAV			Měřítko	Číslo výkresu
			1:50	D1.1-19

ŘEZ VÝTAHOVOU ŠACHTOU G-G

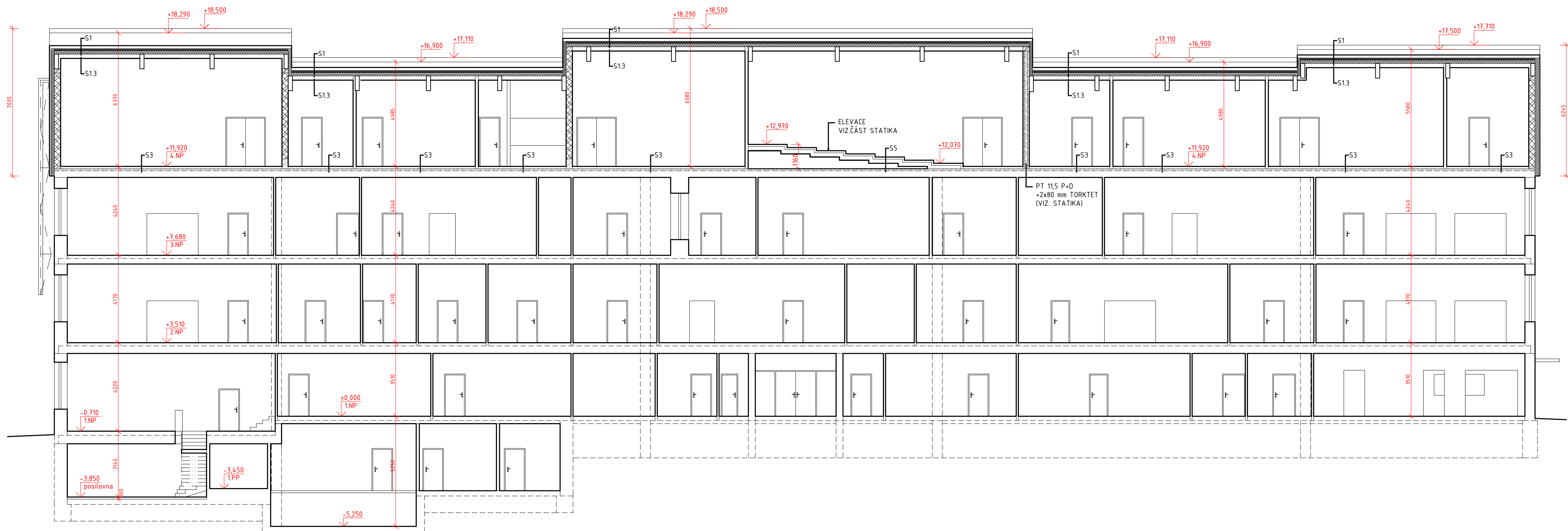


LEGENDA



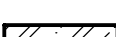
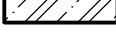


- ZDIVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ  
Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL.300 mm, P10, U<sub>min</sub>=0,7
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁŠTĚNÁ TL.150 MM  
STAVEBNÍ VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST R<sub>w</sub> = 47 dB
- ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST
- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU spol. s r.o.	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček	Kneslova 5, 618 00 Brno t./f. 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Stavebník: Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno			Formát	9/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			Datum	11/2014
Název stavby: Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří			Účel dokumentace	DPS
Stavební objekt:			Číslo zakázky	1106/168
Obsah			ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
SVISLÝ ŘEZ G-G - NOVÝ STAV			Měřítko	Číslo výkresu
			1:50	D1.1.20

ŘEZ F-F



## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
|  | ZDVO NOSNÉ A ZTUŽUJÍCÍ<br>Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL.300 mm, P10, U <sub>min</sub> =0,7                   |
|  | SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA JEDNODUCHÁ DVOJITĚ OPÁŠTĚNÁ TL.150 MM<br>STAVEBNÍ VÁŽENA NEPRŮZVUČNOST R'w = 47 dB |
|  | ŽELEZOBETON VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST  |
|  | KERAMICKÉ PŘÍČKOVKY TL. 115 mm (PŘÍČKY CELK.TL. 150 mm)  |
|  | TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VATY  |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE   |

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	<b>ARCH PROFI BAU</b> spol. s r.o. Kneslova 5, 618 00 Brno t./f: 548 212 444, 548 212 281 e-mail: arch.profi.bau@seznam.cz	
Ing. arch. David Titz	Ing. arch. David Titz	Ing. L. Řezníček		
<b>Stavebník:</b> Krajský úřad Jihomoravského kraje, Žerotínovo nám. 3/5, 602 00 Brno			<b>Formát</b>	<b>9/A4</b>
<b>Místo:</b> Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			<b>Datum</b>	<b>11/2014</b>
<b>Název stavby:</b> Modernizace přírodovědných učeben a laboratoří			<b>Účel dokumentace</b>	<b>DPS</b>
			<b>Číslo zakázky</b>	<b>1106/168</b>
<b>Stavební objekt:</b>			<b>ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	
<b>Obsah</b>			<b>Měřítko</b>	<b>Číslo výkresu</b>
<b>SVISLÝ ŘEZ PODÉLNÝ F-F</b>			<b>1:100</b>	<b>D1.1.21</b>