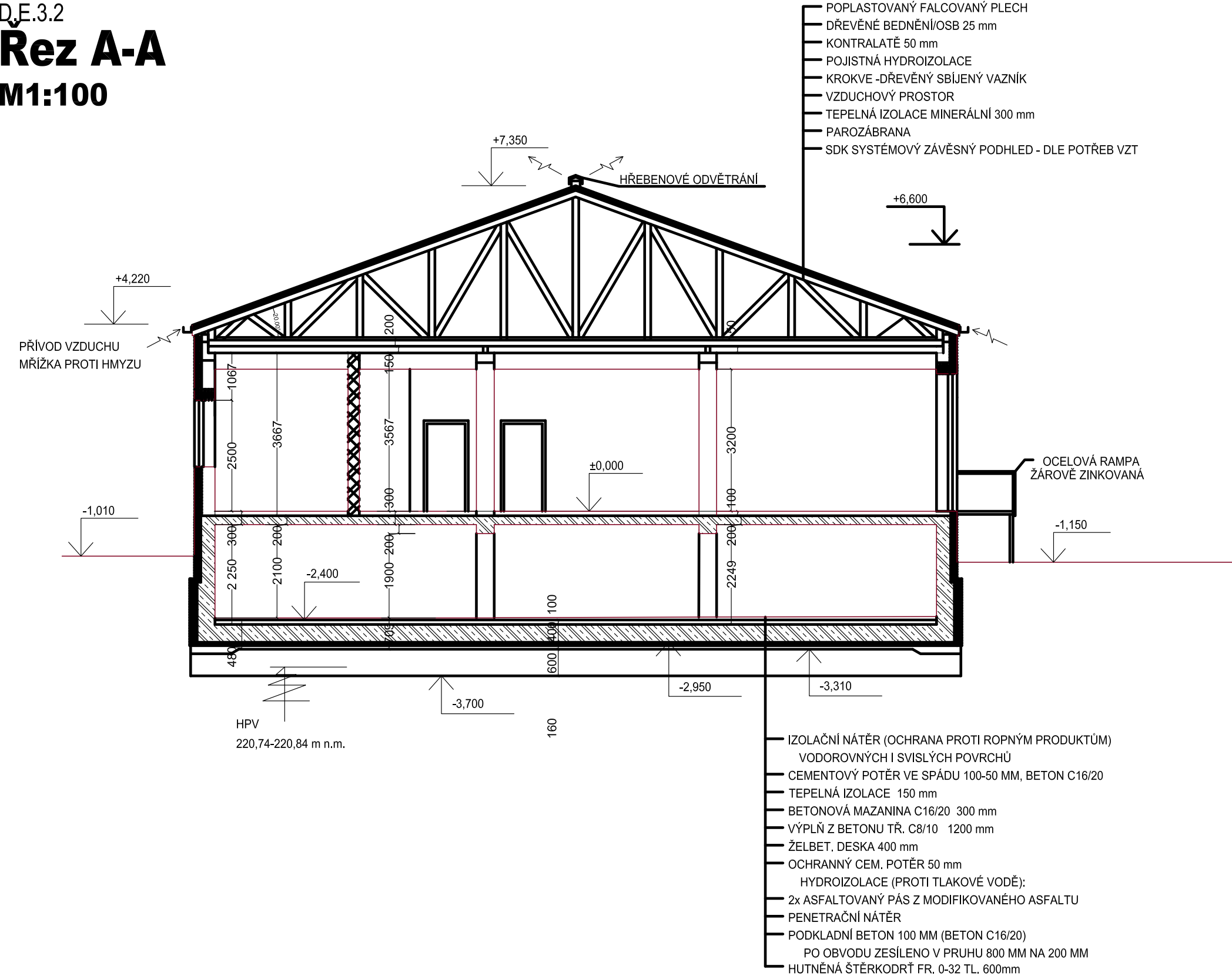


Rez A-A
M1:100



LEGENDA HMOT

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
BETON C25/30-XC4-CI 0,4-Dmax 20
- NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHEL TL.300/400 mm
P10 NA M10 ROZMĚR 497x400x249/497x300x249mm
- ZDIVO NENOSNÝCH STĚN Z BROUŠENÝCH CIHEL
TL. 125/175/250 mm P8 NA M10
- TEPELNÁ IZOLACE 140-160 mm



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE SRPEN 2021	
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

Olišanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDS: nd9sqly
e-mail : praha@sudop.cz

EXprojekt s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

EXprojekt s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Parma	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Ondřej Čech	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Čech	KONTROLOVAL Ing. Miloslav Čech
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ MÚ: Bučovice / k.ú. Bučovice	STUPEŇ: Dokumentace pro územní řízení	
Rekonstrukce ŽST Kyjov, 1. etapa D.E.3.2 Napájecí stanice – stavební část			ZAK. ČÍSLO 032-2018
			MĚŘÍTKO 1:100
			POČET FORMÁTŮ 3 x A4
			DATUM: 8/2019
Řez A-A			ČÁST DOKUM. D.E.3.2.1
			PŘÍLOHA 7