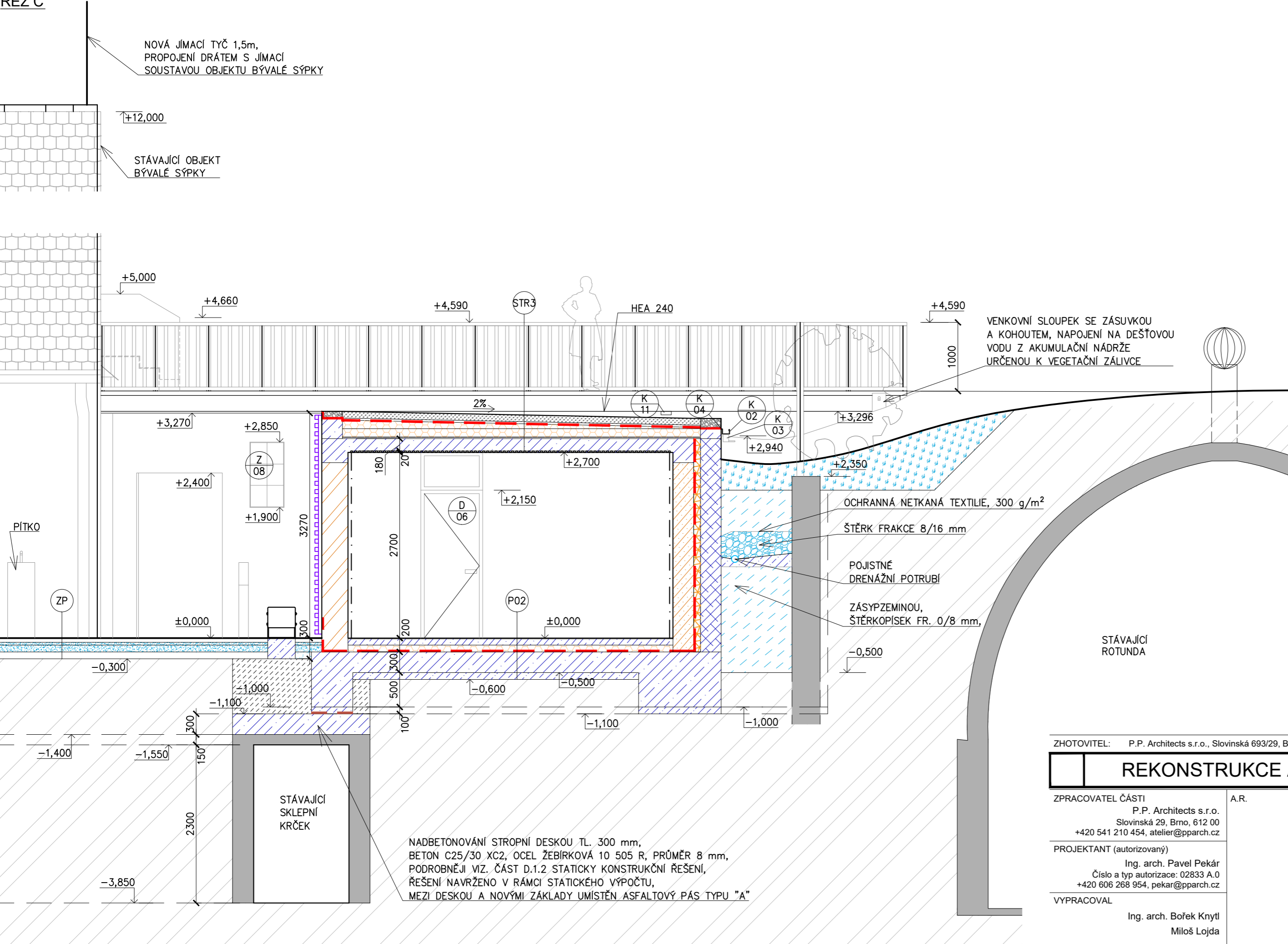


ŘEZ C



LEGENDA MATERIÁLŮ

BETONOVÉ TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL.300mm, TRÍDA BETONU C30/37 XC1 DLE ČSN EN 206-1, OCEL B500B (R), VIDITELNÁ PLOCHA OMITNUTA

OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ, TL.300mm

OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ, TL.380mm

VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ, TL.200mm

NENOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ, TL.140mm

NENOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ, TL.80mm

TEPELNÁ IZOLACE EPS SOKL, TL.100mm

TEPELNÁ IZOLACE EPS

MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON (VIZ. D.1.2 SKR) C30/37 XC1 DLE ČSN EN 206-1, OCEL B500B (R), KARI 500 MPa

PROSTÝ BETON C16/20

HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU

PŮVODNÍ TERÉN

PAROTĚSNÍCÍ NATAVITELNÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S AL VLOŽKOU

ASFALTOVÝ PÁS TYPU "A"

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ SOUVRSTVÍ SYPNÝCH MATERIÁLŮ (viz. skladby)

ŠTĚRKOPÍSEK / ŠTĚRKODŘŤ

KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm (viz. skladby)

STÁVAJÍCÍ SOUVRSTVÍ SYPNÝCH MATERIÁLŮ (viz. skladby)

ŠTĚRKOPÍSEK / ŠTĚRKODŘŤ

STÁVAJÍCÍ KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm (viz. skladby)

ZHOTOVITEL: P.P. Architects s.r.o., Slovinská 693/29, Brno, 612 00		STAVEBNÍK: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, Brno, 602 00	
REKONSTRUKCE AREÁLU BÝVALÉHO PIVOVARU, II. ETAPA			
<div>ZPRACOVATEL ČÁSTI</div> <div>P.P. Architects s.r.o.</div> <div>Slovinská 29, Brno, 612 00</div> <div>+420 541 210 454, atelier@pparch.cz</div> <div>PROJEKTANT (autorizovaný)</div> <div>Ing. arch. Pavel Pekár</div> <div>Číslo a typ autorizace: 02833 A.0</div> <div>+420 606 268 954, pekar@pparch.cz</div> <div>VYPRACOVAL</div> <div>Ing. arch. Bořek Knytl</div> <div>Miloš Lojda</div>		A.R.	
		0,00 273,45 m n.m. (úroveň podlahy 1.NP)	
		ČÁST D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
		OBJEKT SO 21 - TOALETY	
		ŘEZ C-C	
MĚŘÍTKO	1:50	VÝKRES	PARÉ
DATUM	08 / 2025		
REVIZE	-		
STUPEŇ	DPS		
		D.1.1_21.09	