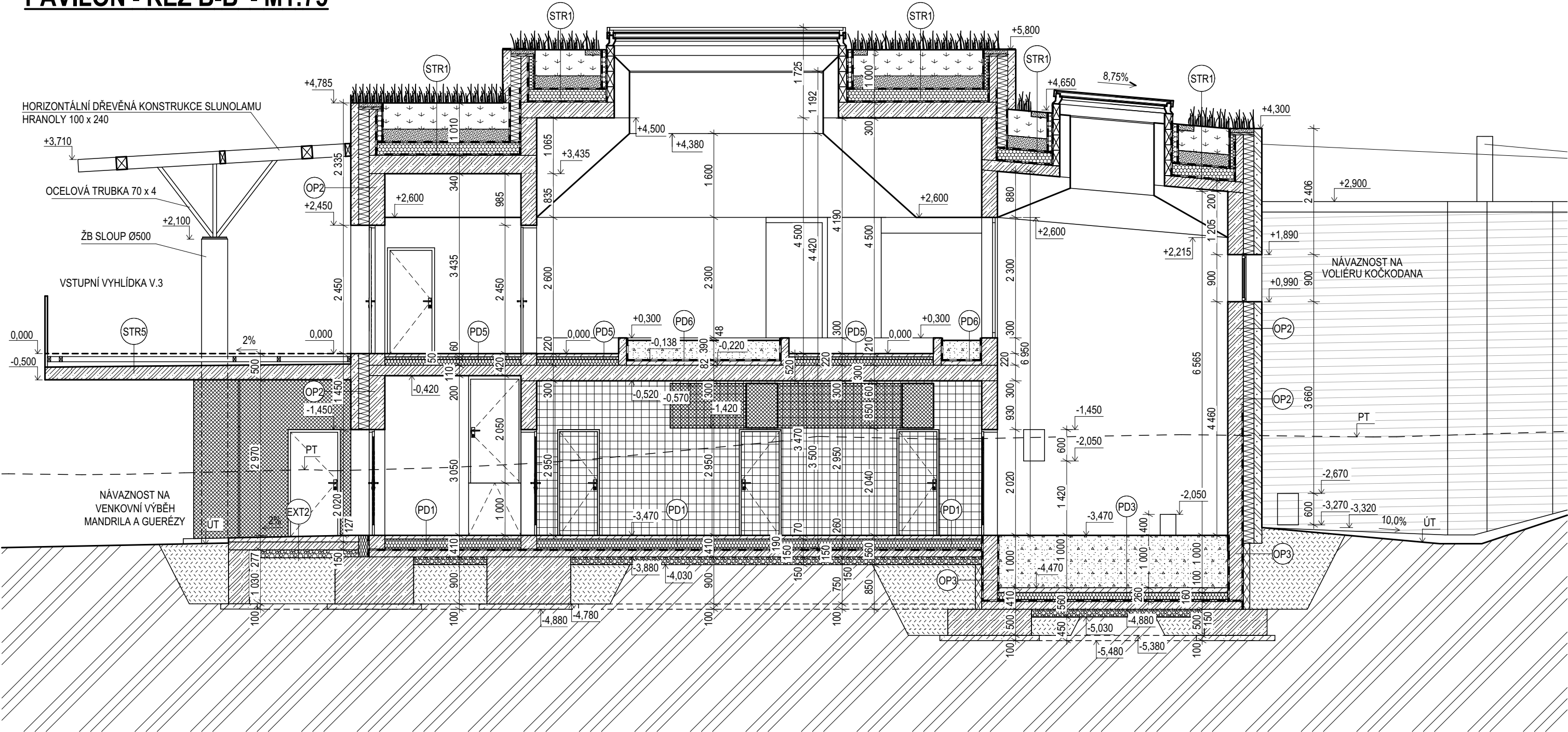


PAVILON - ŘEZ B-B' - M1:75



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 100 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKY EPS - tl. 200mm
- TEPELNÁ IZOLACE XPS - tl. 200mm
- PŘEDSTĚNA Z PROBARVENÉHO BETONU, VYZTUŽENÍ KARI SÍTÍ, KOTVENÍ NA TRNY
- TEPELNÁ IZOLACE XPS S UZÁVŘENOU BUNĚČNOU STRUKTUROU - tl. 120mm
- DESKY Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU EPS 200 - tl. 240mm
- DRENÁŽNÍ A HYDROAKUMULAČNÍ VRSTVA VEGETAČNÍ STŘECHY
- SUBSTRÁT - BÓRKA VNITŘNÍHO VÝBĚHU ZVÍŘAT/ SUBSTRÁT ZÁHONU TROPICKÝCH ROSTLIN
- SUBSTRÁT VEGETAČNÍ STŘECHY
- DOSYPANÁ ZEMINA / ŠTĚRKOPÍSEK / PÍSEK
- ŠTĚRKOVÉ LOŽE
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK
- ROSLÁ ZEMINA
- HYDROIZOLACE

POZNÁMKY

- KONSTRUKCE PODLAH MUSÍ BÝT ODDILATOVANÁ OD OKOLNÍCH STĚN
- EPOXIDOVÝ SOKL VÝŠKY 80 mm V ÚROVNI OMÍTKY V MÍSTNOSTECH, KDE NEJSOU EPOXIDOVÉ STĚRKY, SOKL BUDE ZAPUŠTĚNÝ DO OMÍTKY(OMÍTKOVÁ UKONČOVACÍ LIŠTA)
- TEPELNÁ IZOLACE MUSÍ BÝT U VÝPLNÍ OTVORŮ V OBVODOVÝCH STĚNÁCH PŘETAŽENA O MIN. 30 mm, POKUD TO UMOŽŇUJE KONSTRUKCE RÁMU VÝPLNÍ A NEDOJDE TÍM K OMEZENÍ JEJICH FUNKCE
- U ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VEŠKERÁ NÁROŽÍ OCHRÁNĚNA ROHOVÝMI PODOMÍTKOVÝMI LIŠTAMI
- VEŠKERÉ DODATEČNÉ ZAZDÍVANÉ PROSTUPY A DŘÁŽKY V KONSTRUKCÍCH OPATŘENÝCH OMÍTKOU BUDOU PŘETAŽENY PERLINKOU S PŘESAHEM min.300 mm
- PROSTUPY PRO VEDENÍ INSTALACÍ PROVÉST DLE PROJEKT. DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, PO PROVEDENÍ ROZVODŮ BUDOU VŠECHNY DŘÁŽKY A PROSTUPY ZAOMÍTÁNY, PŘED DOZDĚNÍM A ZAPRAVENÍM NUTNO ZKONTROLOVAT PROVEDENÍ VŠECH ROZVODŮ DLE PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ!
- VYHOTOVENO NA PODKLADU: I. VÝŠKOPISNÉHO A POLOHOPISNÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, II. INŽENÝRSKO- GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU, III. RADONOVÉHO POSUDKU, IV. HYDROGEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU, V. ARCHITEKTONICKÉ STUDIE "PAVILON PRO STAROSVĚTSKÉ PRIMÁTY "KONŽSKÝ PRALES"" ZPRACOVANÉ VERSUM ARCHITEKTI, S.R.O. Z 10/2022,VI. EXISTENCE SÍTÍ; A DALŠÍCH PODKLADŮ. KOMPLETNÍ VÝČET VŠECH PODKLADŮ JE UVEDEN V ČÁSTI A PRŮVODNÍ LIST, BOD. A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ. POLOŽKY II. AŽ IV. JSOU PŘÍLOHOU TĚTO DOKUMENTACE JAKO JEJÍ NEDÍLNÁ SOUČÁST
- NESLOUŽÍ JAKO DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY!
- NESLOUŽÍ JAKO DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE!

0,000 = 167,100 m n.m., B.p.v./SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
ZOOLOGICKÁ ZAHRADA ÚSTÍ NAD LABEM, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, DRÁŽDANSKÁ 23, 400 07, ÚSTÍ NAD LABEM			
PAVILON PRO STAROSVĚTSKÉ PRIMÁTY "KONŽSKÝ PRALES"			
STUPEŇ:		DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY	
AUTOR:		MARTIN HUDEC, MARCHD ING. JIŘÍ DRTIL ING. ARCH. IVETA NOVOTNÁ ING. ARCH. LUKÁŠ KLOZ	
ČÁST:		STAVEBNÍ OBJEKT:	
D.1.1.2.2. CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY		SO 01	
VEDOUCÍ PROJEKTANT:		FIRMA:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Versum architekti, s.r.o.	
VYPRACOVAL:		IČ: 11791080	
KONTROLOVAL:		VRCHLICKÉHO SAD 1894/4	
NÁZEV VÝKRESU:		602 00 BRNO	
PAVILON - ŘEZ B-B'		DATUM:	
		ÚNOR 2025	
		MĚŘITKO:	
		1:75	
		PARÉ:	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		D.1.1.2.2.2.	