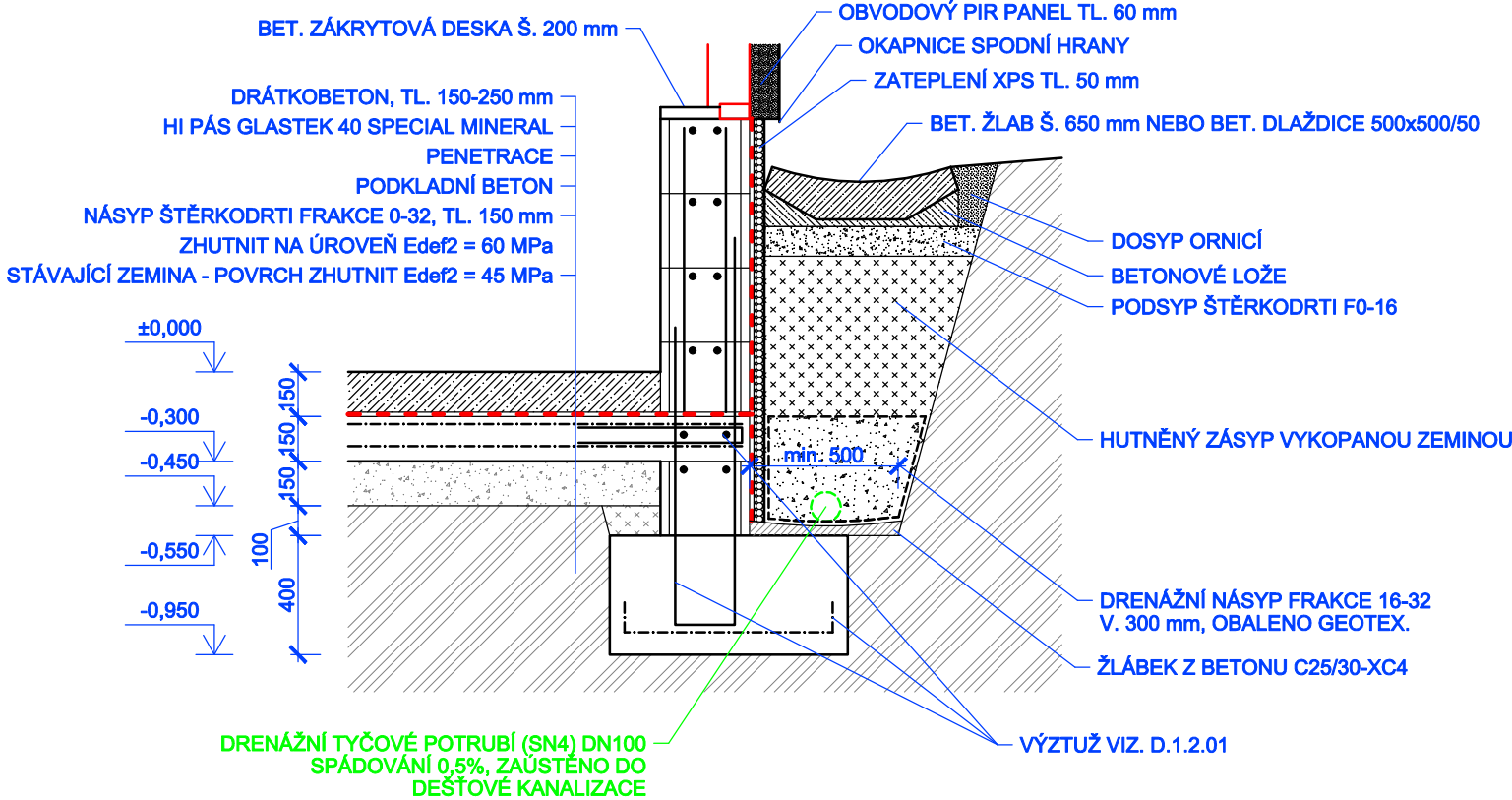


ŘEZ ZÁKLADOVOU PATKOU



LEGENDA MATERIÁLŮ

- BEDNĚNÍ Z BETONOVÝCH TVÁRNIC BEST 500x300x250 + MONOLITICKÝ SLABĚ VYTUŽENÝ BETON
- VODOVOD PRO HYDRANT PE100 RC 32x3

ZPŮSOB VÝŠK. KÓTOVÁNÍ

- 0,300 HORNÍ ÚROVEŇ PODZEMNÍ STĚNY
- 0,550 HORNÍ ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ PATKY
- 0,950 SPODNÍ ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ PATKY

POZNÁMKA

- BETONOVÁ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 1992-1-1
- BETON C20/25 - XC2
- PRUTOVÁ VÝZTUŽ B500B
- SVAŘ. SÍTĚ Bst500 (KARI)
- KRYTÍ VÝZTUŽE:
 - PATKA: c = 75 mm (ZESPODU), c = 50 mm (SHORA A ZBOKU)
 - DESKA: c = 50 mm (ZESPODU), c = 25 mm (SHORA A ZBOKU)
 - PODZEMNÍ STĚNA: c = 25 mm

REVIZE Č. 1

±0,000 = 1.NP = 246,200 m.n.m.; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV; SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZODP. PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ KOSUB	ZAK. ČÍSLO	X20-021
PROJEKTANT PROFESE	-	DATUM	08/2024
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ KOSUB	STUPEŇ	DSP+DPS
INVESTOR	MĚSTO PETŘVALD	FORMÁT	3x A4
		MĚŘITKO	1:100
AKCE			
NOVOSTAVBA SKLADOVACÍ HALY TECHNICKÝCH SLUŽEB PETŘVALD			
ČÁST			
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
VÝKRES			D.1.1.01
PŮDORYS ZÁKLADŮ			

OVAPROX
U Cementárny 1303/16
703 00 Ostrava-Vítkovice
IČ: 07855150, DIČ: CZ07855150