
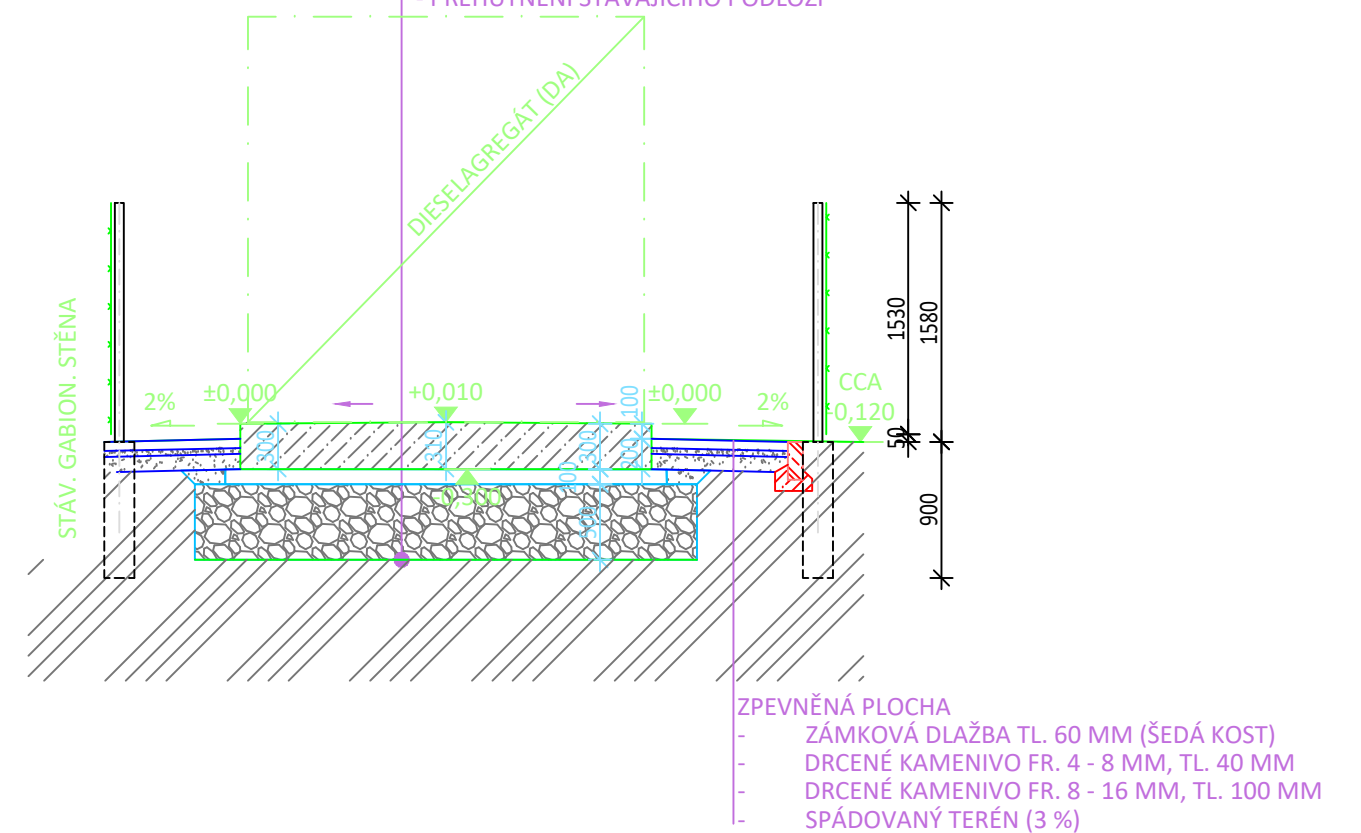


SITUACE
M 1:100

- NOVÉ PLETIVOVÉ OPLOČENÍ, 3D PLETIVO,
V. 1,5 M, DL. 26,0 BM
-  ZPEVNĚNÉ PLOCHY 36,0 M², ZÁMKOVÁ DLAŽBA.
VČ. OBRUBNIKU CHODNIKOVÉHO DL. 38,0 BM



- ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA (2720*6470 MM) TL. 300-310 mm, HORNÍ POVRCH STROJNĚ HLADIT A OPARIT VYSYPEM DO ČERSTVÉHO BETONU PRO LEHCE AŽ STŘEDNĚ NAMÁHANÉ POVRCHY.
- PODKLADNÍ BETON (C20/25) PRŮMĚRNĚ TL. 100 mm
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63 mm TL. CCA 500 mm HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH TL. MAX. 150 mm. POŽADAVEK NA HUTNĚNÍ ID > 0,9.
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE S ODOLNOSTÍ PROTI PRORAŽENÍ CBR MIN. 2,5 kN - PRŮHUTNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODLOŽÍ



ZPRACOVAL	Ing. Pavel Mikulenka	 <div>EP ROŽNOV, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm Tel: 571 664111, Fax: 571 664400 E-mail: ep@eproznov.cz</div>	
KONTROLOVAL	Ing. Zbyněk Onderka		
SCHVÁLIL (HIP)	Ing. Ladislav Drozd		
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA		
MÍSTO STAVBY	BRNO	ČÍSLO ZAKÁZKY K23051016	
STAVBA ÚPRAVY PAVILONU C03 V UNIVERZITNÍM KAMPUSU BOHUNICE			
OBJEKT	D.1.1 NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY (NPO) D.1.2 OPERAČNÍ PROGRAM JAN ÁMOS KOMENSKÝ (OP JAK)		
STAVEBNÍ/INŽENÝRSKÝ OBJEKT	D.1.6 TRAFOSTANICE D.1.6.1 Architektonicko - stavební řešení		
NÁZEV VÝKRESU	DATUM 03/2024	MĚŘÍTKO	KOPIE
SITUACE ŘEZ ZÁKLADEM PRO DA	POČET A4 4	1:100,1:50	
	STUPEŇ DVD	OZNAČENÍ VÝKRESU 23051S6-80	