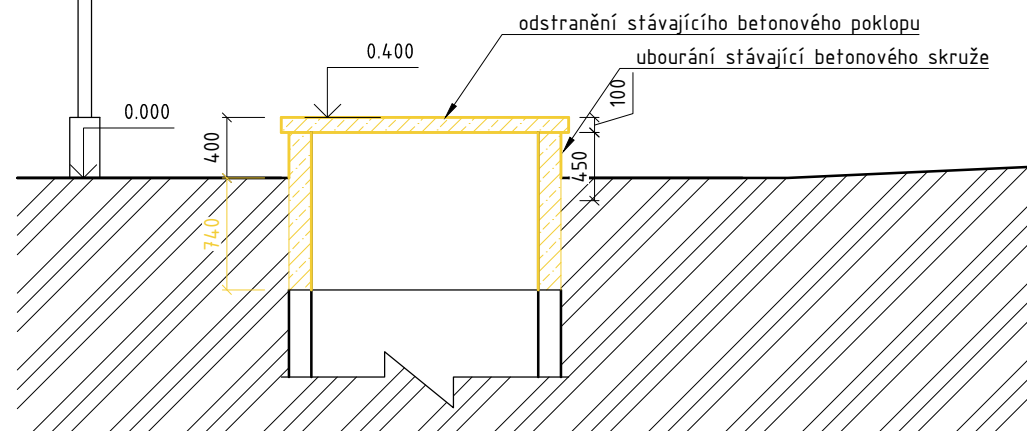
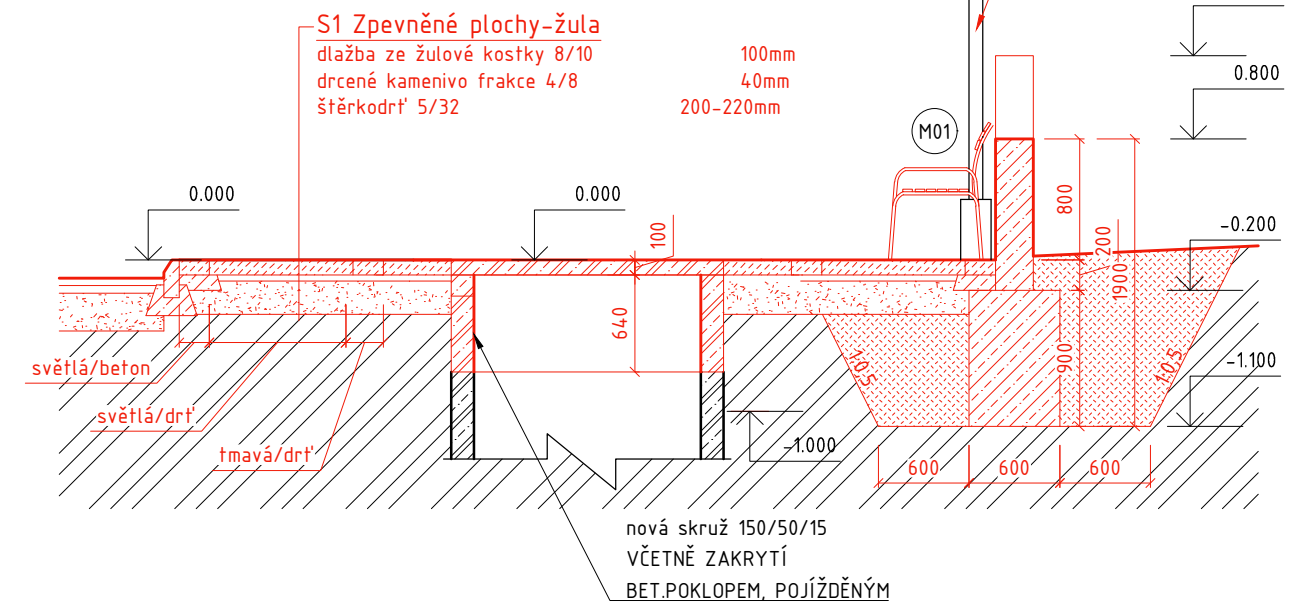


ocelový sloup vedení VO



ocelový sloup vedení V0



NOVÉ KONSTRUKCE

 ŽELEZOBETON C20/25, VÝZTUŽ B500B

 PROSTÝ BETON
DRCENÉ KAMENIVO ŽULOVÁ KOSTKA

NÁŠYP

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

 PŮVODNÍ TERÉN ŽELEZOBETON

BOURANÉ KONSTRUKCE

 ŽELEZOBETON

PRO VYTVOŘENÍ „STRŽENÝCH HRAN“ Z POHLEDOVÉHO
BETONU BUDE DO BEDNĚNÍ VLOŽENA TROJHRANNÁ LIŠTA

OBLÁ ČÁST ŽB ZÍDKY JE KRUHOVÉHO TVARU -
NUTNO POUŽÍT SYSTÉMOVÉ BEDNĚNÍ.
V RÁMCI KD BUDE ODSOUHLAŠENO AD.

Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	Ing.arch.Pavel Uhrmacher	<div><div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>KROČIL A BELŽÍK</div></div><div>K PROJEKT Kročil a Belžík s.r.o. Uherskobrodská 984 763 26 Luhačovice IČ: 022 86 424 http://www.krocil.eu</div></div>							
Projektant	Ing. Tomáš Kročil	Vypracoval	Ing. Hana Matušincová								
Stavebník	Město Uherský Brod,Masarykovo nám.100, 6										
Místo stavby	parc.č.50;50/1;47/1;48/1;397/1, k.ú. Újezdec u Luh.										
Název akce				Pare	1	2	3	4	5	6	
Rekonstrukce hřbitovů v Uher. Brodě				Zakázka	18ZAK1127						
Hřbitov v Újezdci				Účel PD	DPS						
Stavební objekt	SO 01			Datum	02/2019						
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			Formát	2× A4						
Obsah				Měřítko	Výkres č.						
Svislý řez E-Ě				1:50	D.1.1.29						