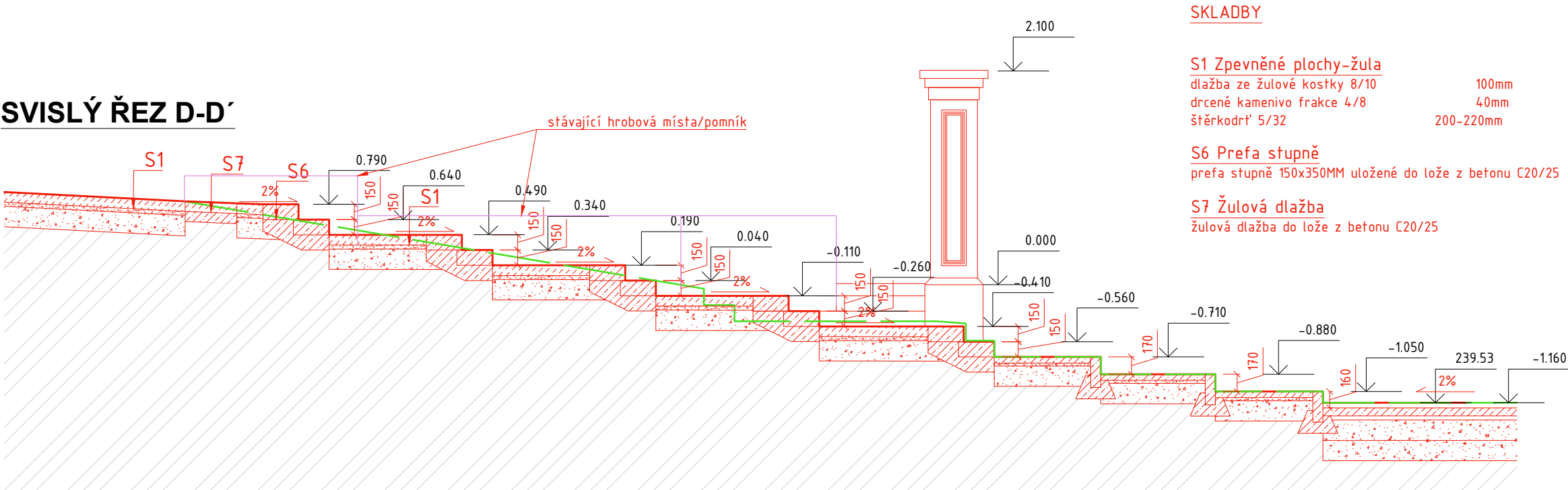


SVISLÝ ŘEZ D-D'



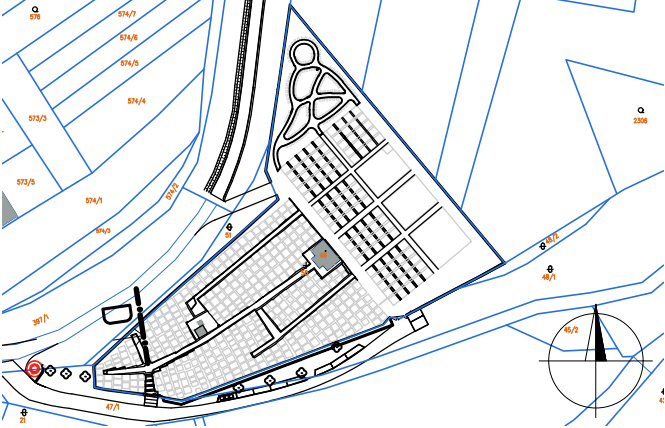
SKLADBY

- S1 Zpevněné plochy-žula**
dlažba ze žulové kostky 8/10
drcené kamenivo frakce 4/8
štěrkodrt' 5/32
100mm
40mm
200-220mm
- S6 Prefa stupně**
prefa stupně 150x350MM uložené do lože z betonu C20/25
- S7 Žulová dlažba**
žulová dlažba do lože z betonu C20/25

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROSTÝ BETON
- DRCENÉ KAMENIVO
- ŽULOVÁ KOSTKA
- PŮVODNÍ TERÉN

SITUAČNÍ SCHÉMA



0,000 = 240,81 m n. m.
výškový systém BpV, souřadnicový systém JTSK

Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	Ing.arch.Pavel Uhrmacher	<div><div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>TOMÁŠ KROČIL</div></div><div>K PROJEKT Kročil 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, 688 17 Uher. Brod									
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	10/2018					
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			Formát	2× A4					
Obsah				Měřítko	Výkres č.					
Svislý řez D-D-nový stav				1:100	D.1.1.28					