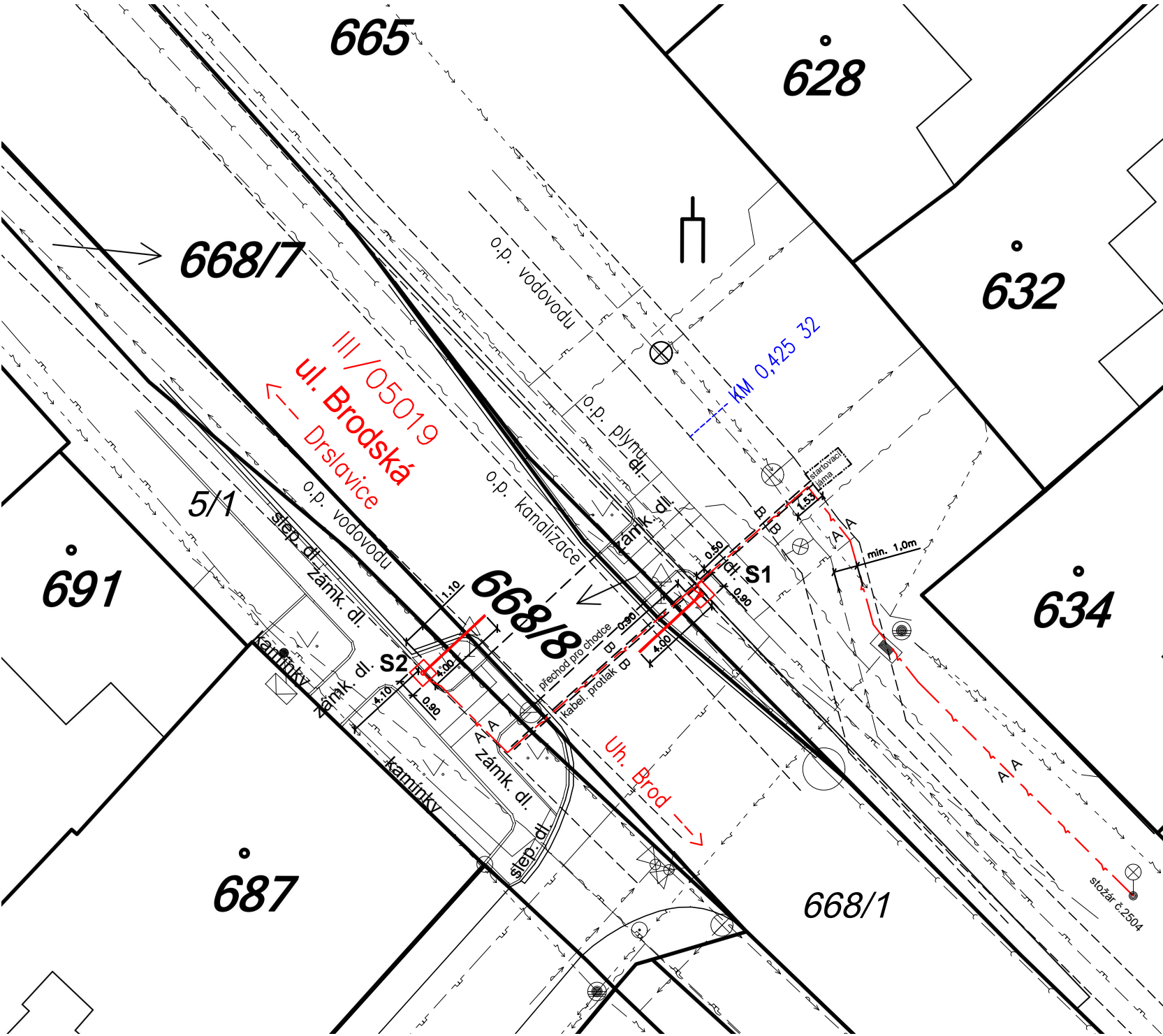


Nasvětlení přechodů pro chodce v Uherském Brodě

SOI 01 - Přejchod v Havřicích, ulice Brodská



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ROZVODY VODY PITNÉ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- PLYNOVODNÍ ŘAD
- EL. VEDENÍ NN
- EL. VEDENÍ VO
- HRANICE PARCELY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- EL. VEDENÍ VO

POZNÁMKA:

Detailní popis viz Technická zpráva
Výkopy budou prováděny ručně
Při křížení a souběhu s ostatními rozvody nutno dodržet ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a 73 6005

Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním ze situace (zákres sítí je informativní).
Před zahájením zemních prací je nutno jednotlivá vedení nechat vytyčit příslušným správcem
a ochránit je proti případnému poškození.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.V.

VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESE		ODP.PROJ.STAVBY	Ing. Stanislav Bršlica <i>projektování el. zařízení</i> HAVLIČKOVA 798 688 01 UHERSKÝ BROD	
Ing. S. Bršlica	Ing. S. Bršlica				
OBEC: Uherský Brod		KRAJ: Zlínský			
INVESTOR: Město Uherský Brod					
Nasvětlení přechodů pro chodce v Uherském Brodě					
SOI 01 – Přechod v Havřicích, ulice Brodská, revize "a"				FORMÁT	2xA4
NÁZEV KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				DATUM	03/2020
				STUPEŇ	PDUS+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:250
				ZAK. ČÍSLO	12-3/2018
				Č.VÝKRESU	Č. KOPIE
				C.3a	