



TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA :

- TELEKOMUNIKAČNÉ ROZVODY
- ELEKTROROZVODY

stav	návrh	výhľad	
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			POLOHOPIIS
			HRANICA LOKALITY
			OZNAČENIE LOKALITY
			ŽELEZNICA
			ZASTAVANÉ PLOCHY (OBYTNÉ, OBČIANSKA VYBAVENOSŤ, VÝROBA, REKREÁCIA)
			DIALNICA D2
			SKUP. VODOVOD SENICA- PRÍVODNÉ POTRUBIE B
			JESTVUJÚCI OBECNÝ VODOVOD
			VTL DN300 PN40
			PLYNOFIKÁCIA ČASTI TOMKY - VÝHĽAD
			VZDUŠNÉ ROZVODY VVN
			VZDUŠNÉ ROZVODY VN
			KÁBLOVÉ ROZVODY VN
			MUROVANÁ TRAFOSTANICA
			STOŽAROVÁ TRAFOSTANICA
			DEMONTOVANÁ TRAFOSTANICA
			KÁBLOVÉ ROZVODY TELEKOMUNIKAČNEJ SIETE
			OPTICKÉ KÁBLE OOK/DOK
			AUTOMATICKÁ TELEFÓNNA ÚSTREDIA SIEMENS EWSD



BORSKÝ SVÄTÝ JUR

ÚPN-O / ZaD1

výkres VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA OBCE - JESTVUJÚCI STAV

stupeň Zmeny a doplnky č.1 / Návrh ZaD1

obstarávateľ Obec Borský Svätý Jur

zhotoviteľ Ing. arch. Ronie Vámoš, autor. architekt SKA

riešiteľ Ing. arch. Alžbeta Káčerová

dátum január 2024

mierka 1: 25 000

5E

