

VYTYČOVACÍ BODY

BOD	X	Y
VB 1	767 141,90	995 778,50
VB 2	767 133,83	995 770,91
VB 3	767 111,87	995 784,10
VB 4	767 119,84	995 801,68
VB 5	767 106,46	995 767,28
VB 6	767 088,49	995 759,70
VB 7	767 076,43	995 782,88
VB 8	767 084,40	995 790,47
VB 9	767 107,21	995 762,34
VB 10	767 105,04	995 760,27
VB 11	767 117,34	995 723,64
VB 12	767 101,93	995 722,89

LEGENDA

- NAZEMNÍ OBJEKTY NOVE
- NAZEMNÍ OBJEKTY PŮVODNÍ – DEMOLICE
- KOMUNIKACE ŽIVČNĚ
- KOMUNIKACE DLAŽBĚNÉ POJEZDOVÉ
- KOMUNIKACE DLAŽBĚNÉ PRO PĚŠI
- MLATOVÉ PLOCHY, DĚTSKÉ HRÁSTĚ
- PLOCHY BETONOVÉ, SKATEPARK
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY – INTENZIVNÍ ÚPRAVA
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY – EXTENZIVNÍ ÚPRAVA
- PARKOVACÍ MĚSTA
- BROKOVANÁ DLAŽBA
- HRANICE OBJEKTŮ – ČLENĚNÍ STAVBY
- KATASTR NEMOVITOSTI
- OPRAVA OPĚRNÉ ZDI – PODMĚLNOSTI INVESTICE
- OPĚRNÁ ZĚD – GABION
- OPLOUCENÍ NOVE
- RETENČNÍ NADŘ. OSLUŽOVACÍ ROPNÝCH LÁTEK
- VSÁKOVACÍ JIMKA
- OBRYŠ NAZEMNÍCH OBJEKTŮ MIMO HLAVNÍ PŮDORYS

VEREJNÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁPŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACEDEŠŤOVÁ KANALIZACEDEŠŤOVÁ KANALIZACEVEREJNÝ VODOVODPŘÍPOJKA VODOVODUVEREJNÝ PLYNOVODPŘÍPOJKA PLYNOVODUVEREJNÝ ROZVOD NNPŘÍPOJKA ELEKTROROZVODY VO V AREÁLUNÁKLADNÍ SAMOPODVEREJNÝ ROZVOD SLABOPROUDUPŘÍPOJKA SLABOPROUDUACODRANÍVPUST SILNIČNÍKANALIZAČNÍ SÁCHTYVYTYČOVACÍ BODYHLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU A PLYNOMĚRYHLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU V OBJEKTUPŘÍPOJKA ŠRNÉ ELEKTRO, ROZVADĚČPŘÍPOJKA ŠRNÉ V AREÁLU – SILNOPROUD A VOPŘÍPOJKA SLOUPKŮ SLABOPROUDUVENKOVNÍ OSVĚTLENÍLAMPAČKA, ODPADKOVÝ KOŠVODOMĚRNÁ SÁCHTASTROMY PŮVODNÍ A RUŠENÉKERÉ NOVE, GARDENÉRYSTROMY NOVE

SO – A ± 0,000 1. NP = 220,60  
SO – B ± 0,000 1. NP = 220,00

REVIZE	Č.	DATUM	POPS
001	06/2025	OPRAVA G	

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. V. VOLMAN	VYPRACOVAL ING. ARCH. V. VOLMAN	KRESLIL ING. L. HODVORKA	Ing. arch. Vladimír Volman architektonický atelier Komenského 258/11 418 01 Bělina – město 607 858 822 e-mail: volman@volny.cz
STAVEBNÍK MĚSTO TŘEBENICE, PÁRKOVNO NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521	OBEC TŘEBENICE	ZNAČ. Č.: 3828519	ARCH. Č.: FORMÁT: 10 A4 DATUM: 12/2020 STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: 1 : 350 VYKRES Č.: C.1 REVIZE Č.: 001
OBJEKT: ČÁST: C SITUACNÍ VÝKRESY	MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE		
VYKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE			