

CHODNÍK ULICE A. DVOŘÁKA ČÁST 1 DL = 74,13 M

CHODNÍK ULICE A. DVOŘÁKA ČÁST 2 DL = 45,29 M

CHODNÍK ULICE A. DVOŘÁKA ČÁST 3 DL = 66,83 M

CHODNÍK ULICE A. DVOŘÁKA ČÁST 4 DL = 83,18 M

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

	VODOVOD
	TELEFONNÍ KABEL
	TELEFON VZDUŠNÉ VEDENÍ
	NÍZKÉ NAPĚTÍ - VZDUŠNÉ VEDENÍ
	KANALIZACE
	PLYNOVOD
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - KABEL
	NÍZKÉ NAPĚTÍ - KABELOVÉ VEDENÍ
	VYSOKÉ NAPĚTÍ - KABELOVÉ VEDENÍ

SOUŘADNICE VYTÝČOVACÍCH BODŮ

BOD	Y	X	VZDÁLENOST BODŮ
VB0	Y=525208,15	X=1186794,12	VB0-VB1 5,14 M
VB1	Y=525208,64	X=1186799,84	VB1-VB2 68,39 M
VB2	Y=525202,19	X=1186867,93	
VB3	Y=525209,82	X=1186923,90	VB3-VB4 45,29 M
VB4	Y=525218,24	X=1186968,40	
VB5	Y=525219,40	X=1186793,18	VB5-VB6 50,47 M
VB6	Y=525214,54	X=1186843,42	VB6-VB7 16,36 M
VB7	Y=525213,30	X=1186859,73	
VB8	Y=525212,66	X=1186885,36	VB8-VB9 83,18 M
VB9	Y=525228,20	X=1186967,08	

LEGENDA PLOCH :

	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DĚLAŽBA - TVAR CIHLA (200/100/80)
	CHODNÍK - SLEPEČKÁ DĚLAŽBA (200/100/80)
	KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON
	REKULTIVACE - ZATRAVNĚNÍ

LEGENDA ČAR :

	CHODNÍK ULICE ANTONÍNA DVOŘÁKA (PROJEKTOVANÝ)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV
SOUŘADNÝ SYSTÉM S - JTSK

PROJEKTOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJ.	KONTROLOVAL	ING. JAROSLAV KUNČÍK	
ING. J. KUNČÍK		ING. J. KUNČÍK	ING. J. KUNČÍK	PROJEKTANT DOPRAVNÍCH STAVEB	
				UH. BROD - TĚŠOV ŠKOLNÍ 115	
MÍSTO	UHERSKÝ BROD	KRAJ	ZLÍNSKÝ	ZAK. ČÍSLO	1090/19
INVESTOR	TSUB, VĚTRNÁ 2037, UHERSKÝ BROD			DATUM	11/2019
NAZEV AKCE				STUPEŇ	DSPOLP
UHERSKÝ BROD, OPRAVY CHODNÍKŮ 2018 - ČÁST 2				FORMÁT	7 A4
				MĚŘÍTKO	1:250
				ARCHIV. ČÍSLO	10813
NAZEV VÝKRESU				ČÍSLO SOUPRAVY	ČÍSLO VÝKRESU
SITUACE ULICE ANTONÍNA DVOŘÁKA				D.1.1.2.2	