

Výkres vytvořil program pp\_vod

KATASTR

PARCELNÍ ČÍSLO

DRUH POVRCHU

VZDÁL. VRCHOLOVÝCH BODŮ

OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:500/100

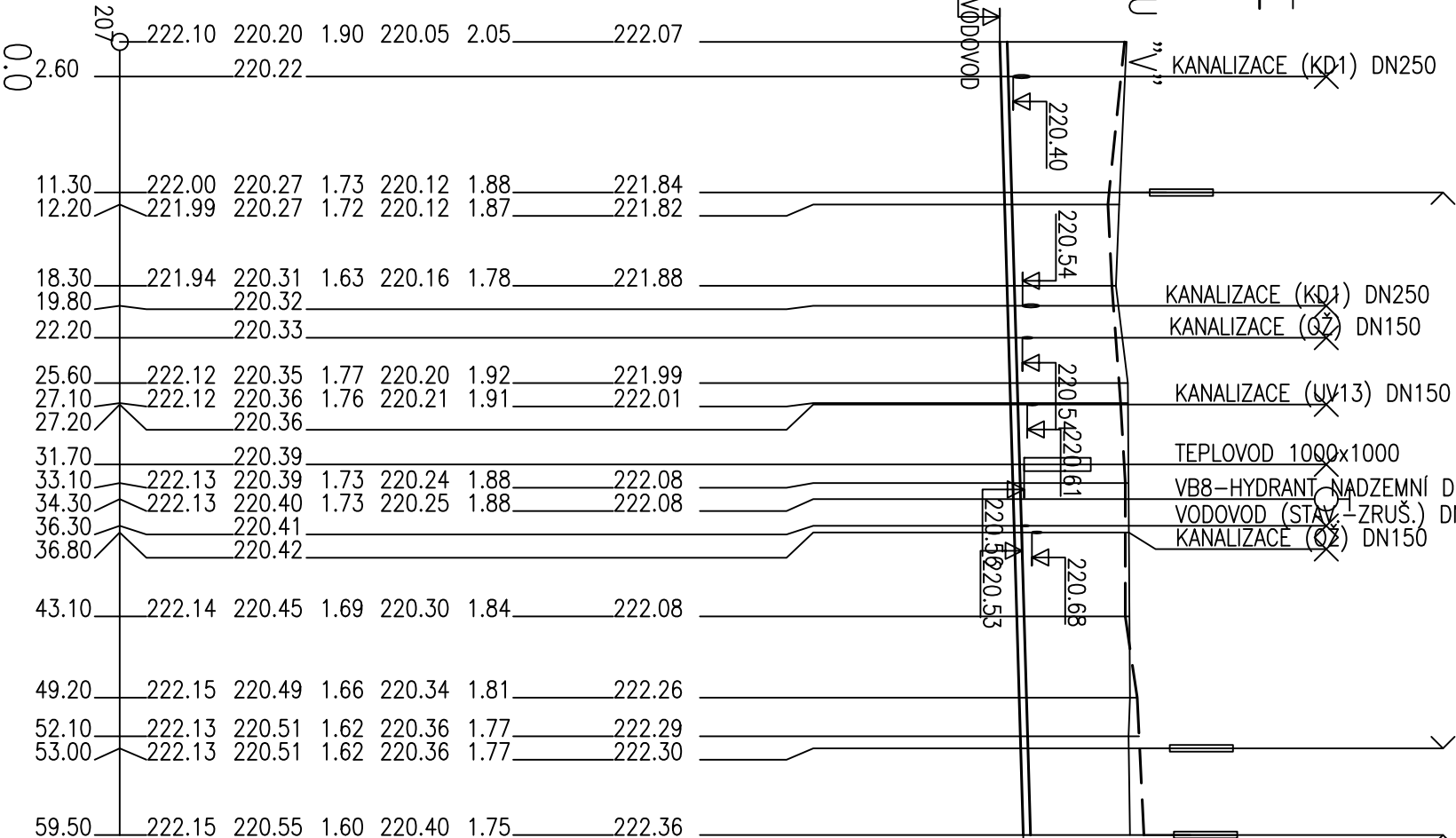
LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU  
PŘELOŽKA VODOVODNÍHO ŘADU  
Měřítko 1:500/100

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz				
ZLÍN				
3240/1	3300/3285/2	3240/2	3300/3400/5	
ZELEŇ	SILNICE (1)	ZELEŇ SILNICE ZELEŇ	SILNICE ZELEŇ (2)	
11.30	41.70		6.50	
VB6-ZÚ VB7-L4-90° VB9-L5-45° VB10-KÚ-L6-45°				

(n)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(1)	CHODNÍK
(2)	CHODNÍK
(3)	ZELEŇ

220.20, NAPOJENÍ NA STÁV. VODOVOD  
220.55, NAPOJENÍ NA STÁV. VODOVOD



STANIČENÍ [km/m]  
DN(PN)[mm]–MATERIAL–DĚLKA[m]  
SKLON[?]–DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ  
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]  
MĚR.ZTRÁTA[m/m]–[kPa/m]

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Zlámamec 37, 687 12 Zlámamec email: rihna.doprava@seznam.cz telefon: +420 739 348 078 IDDS: te2khgj				Ing. Karel Říha autorizovaný projektant v oboru dopravních staveb			
INVESTOR:				Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 760 40 Zlín, IČ: 00283924, ID: 5ttb7bs			
OBJEDNATEL:				Statutární město Zlín, náměstí Míru 12, 760 40 Zlín, IČ: 00283924, ID: 5ttb7bs			
VYPRACOVAL:				Michal Kočí		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha	
AKCE:							
Úprava veřejného protoru u škol včetně místních komunikací ul. Dřevnická, Zlín							
ČÁST:							
SO 301 VODOVOD							
PŘÍLOHA:							
PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍHO ŘADU "V"						Č. PŘÍLOHY: 301-004	
STUPEŇ:		DPS	DATUM:	08/2018	MĚŘÍTKO:	1:500/100	FORMÁT: 2 x A4