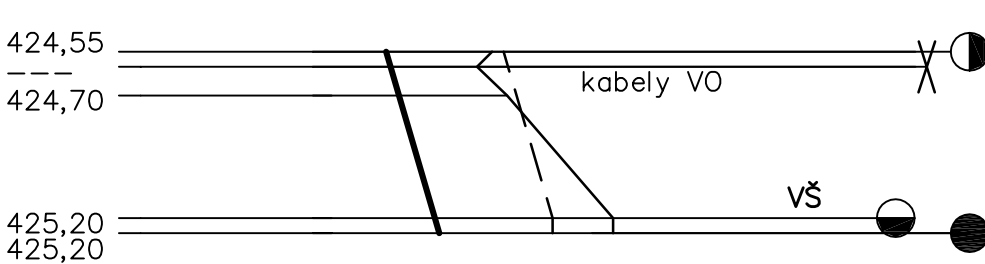


ÚZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNI
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN
MĚŘÍTKA 1:1000/100

ČANKOV
KOMUNIKACE
2,25
11,0

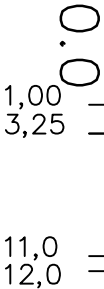
1,0
ZU
HP



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU	424,55	424,70	425,20	425,20
HLoubKA VÝKOPU	1,50	1,61	1,66	1,60
KÓTA VÝKOPU	422,90	423,09	423,54	423,60

HLoubKA DNA POTRUBÍ	1,40	1,51	1,56	1,50
KÓTA DNA POTRUBÍ	423,00	423,19	423,64	423,70
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU	424,40	424,20	424,60	426,00
SROVNÁVACÍ ROVINA	410,00		426,00	426,00

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]—MATERIÁL—DĚLKA[m]
SKLON[promile]—DĚLKA[m]
ULOŽENÍ



PE100RC SDR17	d90x5,4mm—12m
58,3	— 12,0
LOŽE Z PROHOZENÉHO VÝKOPKU — 100 mm	

Výpracovdi:		Zodp. projektant:	HIP:	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ SPOLUPRACOVNÍKŮ	
Ing. Ivan Forejt		Ing. Ivan Forejt		Ing. J. Blažek	
Investor:		ZÁVODU MĚRU 5/8, 360 17 KARLOV VARY		TEL. FAX : 353 505 063	
Akce:		Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, K.Vary 361 20		E-MAIL : pksblazek@volny.cz	
Datum		08 / 2012		Formát	
Účel		DPS		Č. zakázky	
VÝSTAVBA ZAHŘÁDKÁŘSKÉ OSADY		IO 01 PŘÍPOJKA VODOVODU		339-50276/2012	
Obsch výkresu:		Měřtko		Č. výkresu	
PODÉLNÝ PROFIL		1:500/100		01.04	