

SITUACE STAVBY Č.3

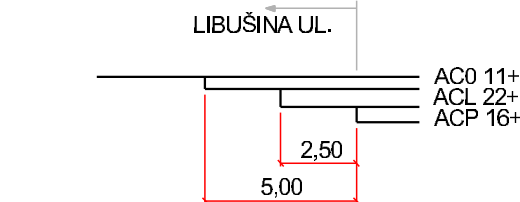
M 1 : 500

LEGENDA VYPLNĚNÍ :

- VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ - 1 VRSTVA
- VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ - 3 VRSTVY
- CHODNÍK - ASFALT
- DLAŽBA S RELIÉFNÍ ÚPRAVOU

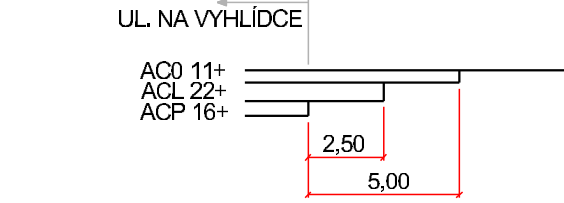
NAPOJENÍ VRSTEV

M 1:250/25



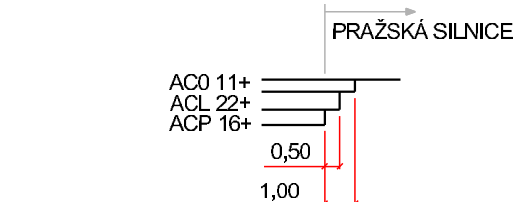
NAPOJENÍ VRSTEV

M 1:250/25



NAPOJENÍ VRSTEV

M 1:250/25



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :

- ČEZ ICT
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ ČEZ ICT
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ - NTL
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ - STL
- SILOVÉ VEDENÍ - NN (NADZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ - NN (PODZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ - VN (PODZEMNÍ)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ TELEFÓNICA O2
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ METALICKÉ TELEFÓNICA O2
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ TELEFÓNICA O2 - ZRUŠENÉ

UPOZORNĚNÍ

ZÁKRESY PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES! PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO U SPRÁVCŮ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ!

Souřadný systém
Výškový systém

JTSK
Balt p.v.

Karlovy Vary - oprava ul. Na Vyhlídce

Číslo objektu

MĚSTO KARLOVY VARY

MOSKEVSKÁ 21, KARLOVY VARY



Zhotovitel:
Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň
Parková 11
326 00 Plzeň

Navrhl	Ing. T. Petráň	Objednatel	MM KV
Vypracoval	Ing. T. Petráň	Zak. číslo	10PL24006
Zodp. projektant	Ing. T. Petráň	Datum	10/2010
Tech. kontrola	Ing. P. Marek	Stupeň	VD-ZDS
Objekt		Měřítko	1 : 500
		Č. přílohy	Paré
Příloha	SITUACE STAVBY Č.3		
			3.c