

Česká Kamenice	
1666/25	
vozovka-asfalt-místní	
0.0073	16.01
ZÚ	DP

SO 301
VODOVO
RAD "V1



TABULKA VYSVĚTLIVEK

OCHRANNÁ PÁSMA IS
KANALIZACE A VODOVOD do DN500: 1,5m (na obě strany)
PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL: STL: 1,0m; VTL: 4,00m
SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ : 1,0m
SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ DOK: 2,5m
ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ:
do 110 kV včetně: 1,0m
nad 110 kV: 3,0m
ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ:
nad 1 kV do 35 kV včetně 7m
nad 35 kV do 110 kV včetně 12 m
nad 110 kV do 220 kV včetně 15 m
nad 220 kV do 400 kV včetně 20 m

POZNAMKY
VŠEKERA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ, PŘED ZAPOČÍTÁNÍM STAVBY JE TŘEBA ZAJISTIT VYTÝČENÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY U PŘÍSLUŠNÉHO SPÁVCE SÍTĚ.
U KRÍŽENÍ A SOUBĚHU S TĚMITO ZAŘÍZENÍMI MUSÍ BÝT DODRŽENA ČSN 73 60 05 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ.

Město Česká Kamenice
nám. Míru 210, 407 31 Česká Kamenice

AKCE

ČESKÁ KAMENICE
TECHNICKO-INŽENÝRSKÁ OBSLUŽNOST OBYTNÉ ZÓNY "SKALKÁ

SO

SO 301 VODOVOD

PRINKOM
spol. s r.o.
Za Zrcadlem 149, 251 01 Babice
kancelář: Dělnická 776/5, 170 00 Praha 7
IČO: 04594932 e-mail: info@prinkom.cz

COVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	OBJEDNATEL	ČESKÁ KAMENICE
MAN VESELÝ	ING. TOMÁ RYS	ING. TOMÁ RYS	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2015-043
			DATUM	05/2022
			STUPEŇ	DSP
			MĚŘÍTKO	1:250/100
HA	PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ ŘAD "V1"		Č. PŘÍLOHY	PARE
			D.2.3.1.	