



5885/271

místní komunikace

OSADIT SILNIČNÍ PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK (P)

PROVÉST VAROVNÝ PÁS ŠÍŘKY MIN. 400 mm
PROVÉST Z ČERVENÉ RELIEFNÍ BETONOVÉ
ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL. 60 mm
VE STYKU S KOMUNIKACÍ CHODNÍK ZAKONČIT
NÁJEZDOVÝM OBRUBNÍKEM ABO 100/15/15 – N
VÝŠKOVÝ ROZDÍL MAX. 20 mm

OSADIT SILNIČNÍ PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK (L)

LEGENDA

Zákres tras jednotlivých sítí technických infrastruktur v tomto situačním výkrese je pouze informativní !!
Před zahájením všech stavebních prací je nezbytně nutné nechat průběhy jednotlivých sítí technických infrastruktur protokolárně vytýčit
a vyznačit je jímí správci a následně při realizaci díla dodržet veškeré uvedené podmínky pro realizaci navržené stavby !!

GEODETICKY ZAMĚŘENÝ VNĚJŠÍ PŮDORYSNÝ OBRYS
STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU PRO PĚŠÍ

PŮDORYSNÝ OBRYS NOVĚ REKONSTRUOVANÉHO CHODNÍKU PRO PĚŠÍ
Z ASFALTOVÉHO BETONU ACO 8 TL. 40 mm – ŠÍŘKY 2,00 m

HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ – CHOMUTOV I

ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH PODZEMNÍHO VEDENÍ
METALICKÉHO KABELU
SPRÁVCE: ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.

TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ
VYSOKÉHO NAPĚTÍ DO 35 kV
SPRÁVCE: ČEZ DISTRIBUCE A.S.

TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ
NÍZKÉHO NAPĚTÍ DO 1 kV
SPRÁVCE: ČEZ DISTRIBUCE A.S.

TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ
STL PLYNOVODU
SPRÁVCE: GASNET, S.R.O.

HORNÍ HRANU CHODNÍKOVÉHO OBRUBNÍKU
ABO 13–10 PROVÉST MIN. 60 mm
NAD NIVELETOU DLAŽBY (PŘIROZENÁ VODÍČÍ LINIE)

HORNÍ HRANU CHODNÍKOVÉHO
OBRUBNÍKU ABO 13–10 PROVÉST
V ÚROVNI NIVELETY CHODNÍKU

HORNÍ HRANU CHODNÍKOVÉHO OBRUBNÍKU
ABO 13–10 PROVÉST MIN. 60 mm
NAD NIVELETOU DLAŽBY (PŘIROZENÁ VODÍČÍ LINIE)

VYBOURAT STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY
A NOVĚ OSADIT SILNIČNÍ OBRUBNÍKY
ABO 2–15 D

PROVÉST VAROVNÝ PÁS ŠÍŘKY MIN. 400 mm
PROVÉST Z ČERVENÉ RELIEFNÍ BETONOVÉ
ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL. 60 mm

PROVÉST REKONSTRUKCI
VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ
15830

ul. Kamenná

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
PAVEL ZEMAN	PETR BENEŠ
INVESTOR STAVBY - STAVEBNÍK	
STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV ZBOROVSKÁ 4602, 430 01 CHOMUTOV	
AKCE VÝSTAVBY	
REKONSTRUKCE CHODNÍKU PRO PĚŠÍ UL. KAMENNÁ, Č.P. 5100–5101, CHOMUTOV NA POZEMKU P.Č. 5885/277, K.Ú. CHOMUTOV I	

PROJEKT ZEMAN	
PROJEKTY • INŽENÝRING • DOZORY • KOLAUDACE STAVEB	
Pavel Zeman tel: +420 777 205 700 Husova 1310, 432 01 Kadaň email: projekt-zeman@email.cz	
MÍSTO STAVBY	CHOMUTOV
STUPEŇ PD	REKONSTRUKCE
DATUM	07–2017
ČÍSLO ZAKÁZKY	2017–024

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

MĚŘITKO	ČÁST	VÝKRES Č.	REVIZE
1 : 200	C.	02	00

FORMÁT 630x297 mm

PARÉ Č.

Tento dokument obsahuje chráněná data zhotovitele projektu. Kopírování a používání těchto dat nebo jejich částí je možné jen s písemným souhlasem zhotovitele projektu (Autorský zákon).