



LEGENDA

	komunikace – asfaltobeton	1932m ²
	parkování – voděpropustná dlažba	151m ²
	přejezdový chodník – betonová dlažba	210m ²
	stávající přejezdový chodník – bet.dlažba	147m ²
	– výšková úprava	
	chodník – betonová dlažba	755m ²
	stávající chodník – betonová dlažba	680m ²
	– výšková úprava	
	úpravy pro nevidomé – červená reliéfní zámková dlažba	
	propojení pro DA – plastová zatravnovací dlažba	50m ²
	zeleň	

381,05 výšky na komunikaci
(+0,1, +0,1, +0,1)

12 km 0.220 staničení, místa příčných řezů

2.00 příčný sklon

UVa stávající UV – beze změny

stávající stromy

1ks stromu ke kácení – bude upřesněno v průběhu stavby

nové stromy – 13ks Prunus serrulata "Amanogawa"

přídlažba

1. etapa

nové konstrukce – 2. etapa

stávající inženýrské sítě:

- NTL plynovod
- kabelové rozvody CETIN
- kabelové rozvody UPC
- kabelové rozvody NN
- kabelové rozvody VN
- kabelové rozvody ČEZ Telco Pro
- jednotná kanalizace
- vodovod

Legenda VO

- veřejné osvětlení – stávající kabel (APKY 4x25, CYKY–J 4x10), stávající lampy
- veřejné osvětlení – rušený kabel, rušené lampy
- veřejné osvětlení – nový kabel CYKY–J 4x16, nové lampy; kabel v chodnítku KF09050 v celé délce
- nové osvětlení řešené v jím. projektu (ul. Husova – 1.etapa)

Tab. svítidel a stožárů podle tabulky, zejména dvojřádkový osazený A a C mají rozdílné výložení.
A – svítidlo pro osvětlení ulic, 60 W, 7030 lm, 2700 K, stožár 8m, výložník 1,0 m / 2°
C – svítidlo pro osvětlení chodníků, 40 W, 5018 lm, 2700 K, stožár 6m, výložník 0,3 m / 4°
(svítidlo Sathen 40W, 2700 K, stožár K6-133/89/60, výložník 501–300)
P2 – svítidlo pro osvětlení přepážky – pravotočivé, 60W, 8131 lm, 4000 K, stožár 6m, výložník 2m / 2°
(svítidlo Sathen 60W/120P, 4000 K, stožár PDB-133/108/89, výložník PDB1–2000/89)

CELKEM 10 PARKOVACÍCH MÍST

SINGS

vypísal	KOLLAŘČIKOVÁ	kresl	HP 1050 C	odpovědný projektant	Ing. KOLLAŘČIKOVÁ	
koj	OSTECKÝ	obec	CHOMUTOV	investor	STATUTARNÍ MĚSTO CHOMUTOV	
akce	REKONSTRUKCE ULICE HUSOVA V ÚSEKU JIRÁSKOVA – BLATNÁ -2. ETAPA - k.ú. Chomutov 2				datum	04/2019
výkres	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				formát	15 x A4
				mřížka	1:250	

SINGS projektční atelier s.r.o.
Škroupova ul. 1059
430 01 Chomutov
tel.: 474 626 074
e-mail: sings@sings.cz

SP
Dělo výkresu
C.3.

Pozn.1: Inženýrské sítě jsou zakreslené dle podkladů od jednotlivých správců. Před zahájením stavby dojde k vyřízení všech inž. sítí.
Pozn.2: Stávající poklopy šachet budou upraveny na novou niveletu komunikace!

