



LEGENDA OBRYSY, HRANICE:

- 1234 Pozemky dle katastrální mapy
- 1234 Stávající komunikace
- 1234 Dolžené pozemky
- 1234 Stávající objekty
- Minigolf – V rámci jiné zakázky bude přesunut
- Stávající parkovací stání
- Stromy a keře
- Velejné osvětlení
- Vstup
- Stromy – nová výsadba řešeno v samostatné – PD SO 04
- Stávající oplocení
- Nové oplocení – atypické
- Nové oplocení – průmyslové
- Nové zbrodí – atypické

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- Komunikace – Povrch – žvíce
- Komunikace – Povrch – kamenná dlažba 80/100
- Chodník pojízdný – Povrch – kamenná dlažba 80/100
- Chodník pro pěši – Povrch – kamenná dlažba 40/60
- Parkovací stání – Povrch – distanční dlažba betonová
- Zeleň – ohumusování + zatravnění
- Opěrná zídka – řešeno samostatně SO 06
- Materiál – pohledový železobeton

Nový vstupní objekt kemp – 416,23m<sup>2</sup>  
řešeno samostatně – SO 02

Nový vstupní objekt – 46,55m<sup>2</sup>  
řešeno samostatně – SO 03

Plochy pro výsadbu nových stromů

Mobiil: Zahrazovací sloupky, stojany pro kola, lavčky, keře a kmeny

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- splásková kanalizace
- jednotná kanalizace
- vodovod
- podzemní vedení VN
- podzemní vedení NN
- plynovod NTL
- kabelové vedení sdělovací
- podzemní vedení VO
- metropolitní síť
- areálový datový kabel

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- kanalizační přípojka DN 150
- vodovodní přípojka PEHD 40x3,7mm
- přípojka NN (CYKY)
- plynová přípojka
- metropolitní síť
- areálový datový kabel
- vedení VO
- kanalizace dešťová + retence

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- rušená část – kanalizace
- rušená část – NTL plynovod
- rušená část – metropolitní síť
- rušená část – areálový datový kabel
- rušená část – vedení VO

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 – KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
- SO 02 – VSTUPNÍ OBJEKT KEMP
- SO 03 – VSTUPNÍ OBJEKT A OPLOCENÍ
- SO 04 – SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 05 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 06 – OPĚRNÉ STĚNY
- SO 07 – DATOVÉ ROZVODY – není řešeno
- SO 08 – VODOVOD
- SO 09 – KANALIZACE SPLÁSKOVÁ
- SO 10 – NN ROZVODY
- SO 11 – PLYNOVOD

Poznámky:  
- Veškeré rozměry ověřit na místě !!  
- Jakékoli nesrovnalosti konzultovat s projektantem !!  
- Zákes stávajících inženýrských sítí je pouze orientační, před zahájením stavby je nutné sítě vyšetřit a ověřit sondami !!

refuel s.r.o.  
Malenická 2, 148 00 Prague,  
Czech republic, EU  
www.refuelworks.com

číslo projektu 215  
název projektu Jižní vstupní prostranství do  
areálu Kamencového jezera  
– D Mostecká  
lokace Mostecká, Chomutov

investor Statutární město Chomutov  
Zborovská 4602, 430 28 Chomutov

autoři Ing. arch. Zbyněk Rýska,  
Ing. arch. Jan Skoupý

slušeň projektu DPS  
Dokumentace pro provedení stavby

HIP Ing. arch. Zbyněk Rýska  
+420 736 605 107 zbynek@refuel.cz

© 2012 refuel s.r.o. Všechny práva vyhrazena.  
Dokumentace je chráněna autorským právem. Vytvoření kopie,  
zveřejnění nebo poskytnutí třetím stranám je bez výslovného souhlasu  
autora zakázáno.

část dokumentace SO 01  
Komunikace, parkoviště,  
veřejné prostranství

projektant části Ing. Marie Rysková  
ČKAIT 0401531

KAP atelier  
Pruskova 2577/16, 155 00 Praha 5  
tel.: 241 400 056  
e-mail: kapatelier@kapatelier.cz

mřítko 1:250 číslo paré

jednotky Metrický systém  
Přístupné jednotky jsou:  
všechny rozměry jsou metry

rev. 00

název číslo

Situace koordinační SO 01  
C-03