



LEGEDNA ODSTRAŇOVANÝCH KONSTRUKCÍ

- ODSTRAŇENÍ BETONOVÉHO POVRCHU VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV - 388,4 m²
- BETON tl. 90 mm
- PODKLADNÍ ŠKVÁRA tl. min 90 mm
- ODSTRAŇENÍ ASFALTOVÉHO POVRCHU VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV - 320,2 m²
- ASFALTOVÁ VRSTVA tl. 30 mm
- PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA tl. 60 mm
- ODSTRAŇENÍ PÍSKOVIŠTĚ VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV - 30,3 m²
- PÍSEK DO tl. 150 mm
- PODKLADNÍ ŠTĚRKODŘT DO tl. 100 mm
- ODSTRAŇENÍ PÍSKU POD HERNÍMI PRVKY - 22 m²
- SKRÝVKA - ODHUMUSOVÁNÍ V tl. 150 mm - 445,5 m²
- VYTRHÁNÍ BET. OBRUB ŠÍŘKY 5 cm - 611,21 bm
- ODSTRAŇENÍ OC. PLOTU VÝŠKY 1,2 m
S BET. PODHRABOVÝMI DESKAMI - 230 bm
- DRÁTĚNÝ PLOT, OCELOVÉ SLOUPKY PO á 2 m
- BETONOVÉ PODHRABOVÉ DESKY
- BET. ZÁKLAD ŠÍŘKY 300 mm, HLOUBKY 600 mm
- 01

ODSTRAŇENÍ OCELOVÉ PLOTOVÉ BRÁNY POPŘ. BRANKY
- brána - 2ks, branka - 3ks
- 02

ODSTRAŇENÍ HERNÍHO PRVKU (OCEL, DŘEVO) - 1 ks
- 03

ODSTRAŇENÍ PŘÍSTŘEŠKU NA KONTEJNER (VLNITÝ PLECH)
- 2,6x0,9x1,7 m vč. ZÁKLADU
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU BEDNĚNÍM - 21 ks
- PŘESUN HERNÍHO PRVKU / MOBILIÁŘE
DEMONTÁŽ A USCHOVÁNÍ - 4 ks

LEGENDA SYMBOLŮ

- POLOHOPIS - STÁVAJÍCÍ STAV
- VSTUPY A VJEZDY
- STÁVAJÍCÍ STROMY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ EL. NN. DO 1 kV, ČEZ Distribuce
- PODZEMNÍ VEDENÍ EL. VN. DO 35 kV, ČEZ Distribuce
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY, OVaK
- KANALIZAČNÍ JEDNOTNÉ POTRUBÍ, OVaK
- PLYNOVODNÍ NTL POTRUBÍ, RWE
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, OK
- SDĚLOVACÍ METALICKÝ KABEL, Cetin
- SDĚLOVACÍ KABEL, Ovanet

POZN.:
- VŠECHNY PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT TDS NEBO AD K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ ZHOTOVITEL ZAJISTÍ VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- VEŠKERÉ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ BUDE KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO AUTORSKÝM DOZOREM FORMOU VZORKŮ.
- OPLOCENÍ NEBUDE ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ ZASAHOVAT DO JIŽ REALIZOVANÝCH CHODNÍKŮ NA UL. MATROSOVOVA A WOLKROVA.
- PRÁCE V BLÍZKOSTI STROMŮ PROVÁDĚT RUČNĚ A SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ !!!

ATELIER GENIUS LOCI, S.R.O.
STODOLNÍ 17
CZ - 702 00 OSTRAVA
TEL: 5 96 111 842
www.g-geniusloci.eu

GENIUS LOCI
ATELIÉR

REKONSTRUKCE ZAHRADY
MŠ NA UL. MATROSOVOVA V OSTRAVĚ

akce:

investor: Statutární město Ostrava, MěO Mariánské Hory a Hulváky

místo stavby: ul. Matrosova, Hulváky, Ostrava
p.č. 396/4, 1815, k.ú. Zábřeh - Hulváky

autor: Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637

zodp. projektant: Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637

projektant: Ing. Kateřina Martanová

výkres: VÝKRES PŘÍPRAVY ÚZEMÍ

stupeň PD: DPS

Épavě PD:

datum: duben 2016

mřířko: 1:200

číslo výkresu: D.1.2.1