



LEGENDA ZNAČENIA: SITUÁCIA SPEVNENÉ PLOCHY

Stavebné objekty

Existujúce objekty-stavby

Spevnené plochy - Zámková dlažba búranie, Celková plocha 390 m²

Spevnené plochy 1 - Kamenná dlažba štiepaná 2-4 cm do betónového lôžka napr. Ardezit A88 Plocha SO 01=53 m²

Spevnené plochy 2 - Retenčný spevnený eko-povrch žulová kocka štiepaná, šedo-okrová 4/6cm, špary 10 mm., Celková plocha 760 m²

Spevnené plochy 3 - Retenčný spevnený eko-povrch do malového lôžka, žulová kocka štiepaná, šedo-okrová 4/6cm, špary 10 mm., Celková plocha 3 m²

Spevnené plochy 5 - Veľkoformátová retenčná dlažba betónová napr. Citystonedesign Maxima, hrúbka 100x50x6 cm so škárou 10 mm, Celková plocha 75 m²

Spevnené plochy 6 - Dlažba betónová napr. Citystonedesign EKO top zóna kombi - dolomite hr. min. 6 cm, špára 1,1 cm, Celková plocha 390 m²

Spevnené plochy 7 (do 3,5) - Dlažba betónová napr. Citystonedesign EKO top zóna kombi - dolomite hr. min. 6 cm, špára 1,1 cm, Celková plocha 281 m²

Spevnené plochy 8 - Dlažba betónová napr. Citystonedesign EKO top zóna kombi - dolomite hr. min. 6 cm, špára 1,1 cm, Celková plocha 22 m²

Spevnené plochy 9 - terasové dosky napr. sibírsky smrekovec 28x140mm, Plocha SO 09=22 m², SO 03+60 m² a SO 14+4 m²

Spevnené plochy 10 - mŕstový povrch stabilizovaný, slovo-okrové vrchné kamienko, Celková plocha 113 m²

Spevnené plochy 11 - Dočasnne vysypané a zhutnené betónovým recykliátom fr. 0-32mm, Celková plocha 24 m²

Spevnené plochy 12 - Trávnik štrkavý, Celková plocha 259 m²

Nespevnené plochy - Dopadová plocha pre deti, hrúbka riešty šírka fralca 4/8 mm hr. 300 mm podľa STN EN 1176:2009, Celková plocha 132 m²

Nespevnené plochy - Okapové chodníky z riečneho štrku fralca 16/32 mm hr. 150 mm, Celková plocha 14 m²

Zelené plochy - trávnaté, Celková plocha 4730 m²

Vyznačenie chráneného koreňového priestoru pre sátené výkopové práce, ručným výkopom alebo superionickým vzduchovým rýľom a selektívnym prístupom k obnoveným koreňom, je to kruhová plocha s polomerom rovnajúcim sa štvornásobku obvodu kmeňa vo výške 1,2 m nad povrchom, najmenej však 2,5 m. Plocha SO 01=15,19 m², SO 03=52,30 m² a SO 12=357,31 m²

Vstup do objektu

Hlavný vstup do objektu

Hlavný vjazd na pozemok

Vedľajší vstup na terasu

Hranica riešenia územia

Hranica riešenia objektu SO01

Obrubník chodníkový betónový bez skosenia 1000x100x250mm napr. ABO 14-10, celková dĺžka cca 25 m

Obrubník záhradný betónový bez skosenia 1000x60x40mm napr. ABO 12-10, celková dĺžka cca 38 m

Záhradný obrubník oceľový 5x100mm, celková dĺžka cca 134 m

POZNÁMKY:

-Všetky prípadné zmeny projektu je treba pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.

-Prípadné nejasnosti, resp. nezrovnalosti v projekte je treba bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi.

-Projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.

-Dielenskú dokumentáciu treba predložiť zodpovednému projektantovi na schválenie.

-Štandard objednávaného materiálu musí dodávateľ prekonzultovať s architektom a jeho objednávka je možná len na základe písomného súhlasu architekta, v opašnom prípade architekt nezodpovedá za tieto štandardy.

-Pri realizácii treba postupovať s maximálnou presnosťou a veľkým dôrazom na kvalitu.

-Všetky zariadenia musia obsahovať potrebné súčasti, tak aby zhotovený predmet dodávky bol užívania schopný v plnom rozsahu

Súradnicový a výškový systém: ITRK / BpV ±0,000 = 125,080 m n.m.

Investor:
Obec Kostelná pri Dunaji
Kostelná pri Dunaji č. 58/03 01

Zodpovedný projektant:
Ing.arch. Zuzana Kienulfová,
Hrabý Šúr 16, 925 25, okr. Senec,
kienulfovd@gmail.com, +421 905 534 725, www.createrra.sk

Spracoval:
Ing. arch. Zuzana Kienulfová,
Ing. Matej Orolin

Názov projektu: **Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy** SO 12
K.ú. Kostelná pri Dunaji p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 66/2, 66/1, 66/2, 69/1, 159/1
Obsah výkresu: výkres: 59A/1 350

Podrobná situácia - nový stav 1:200

Časť PD: Spevnené plochy
Stupeň PD: Dokumentácia pre stavebné povolenie
Dátum: 08/2024 Číslo výkresu: 3 Číslo paré:

CREATERRA