






LEGENDA - GRAFICKÉ ZNAČENIE

- Nové navrhované skladovacie plochy
- Nové navrhované spevnené plochy
- Zelené plochy
- Hranica pozemku
- Vedenie VN - ostávajúca sieť
- Vedenie VN - rieši sa prekládka v samostatnej dokumentácii
- Navrhovaný areálový rozvod dažďovej kanalizácie DN125 PVC KG min. 2%
- Areálové rozvody osvetlenia
- Navrhovaný areálový rozvod studenej vody HDPE DN25 d32x2mm
- Navrhovaný areálový rozvod prečerpanej vody z PN HDPE DN25 d32x3,0mm
- Navrhovaný areálový odvod vody z kompostovacej plochy DN125 PVC KG min. 2%
- VŠ Navrhovaná vodotmavá šachta
- AŠ Navrhovaná amatérna šachta - s možnosťou pripájania na areálový vodovod
- RŠ Navrhovaná areálová kanalizačná revízná šachta betónová DN 1000
- RFŠ Navrhovaná areálová kanalizačná revízná-filtračná-usadzovacia šachta betónová
- PŠ Navrhovaná areálová prečerpávacia šachta betónová
- AN6 Navrhovaná akumulčná nádrž 6 m3
- UV Navrhovaná uličná vpusť - dodávka stavby
- VO LED SVIETLO, 150W, STOŽIAR 6m, VÝLOŽNÍK 1,5m
- LED SVIETLO, 150W, NA STENE

UVAŽOVANÁ OBJEKTOVÁ SKLADBA

- E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV**
- SO 01 - KOMPOSTÁREŇ - DOZRIEVACIA A SKLADOVÁ PLOCHA KOMPOSTU
 - SO 02 - KOMPOSTÁREŇ - DORUČOVACIA HALA
 - SO 03 - SKLADOVACIA PLOCHA SUROVÍN
 - SO 04 - SPEVNENÉ PLOCHY
 - SO 05 - AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
 - SO 06 - AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA
 - SO 07 - AREÁLOVÉ ROZVODY NN A AREÁLOVÉ OSVETLENIE
- G. DOKUMENTÁCIA PREVÁDZKOVÝCH SÚBOROV**
- PS 01 - PREVÁDZKOVÉ ROZVODY SILNOPRÚDU
 - PS 02 - MIERANIE A REGULÁCIA
- POZNÁMKY:**
- MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU RIEŠI PREKLÁDKU SÍŤI V SAMOSTATNOM PROJEKTE, KT. NIE JE SÚČASŤOU TOHTO PROJEKTU
 - SIEŤE, AKO ANI BODY NAPOJENIA NIE SÚ PREVERENÉ, PRESNÉ BODY NAPOJENIA NA AREÁLOVÉ SIEŤE SA UPRESNIA PO KONZULTÁCI S ÚRADMI.
 - PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA POZEMKU JE NUTNÉ VYTYČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIEŤE ZA ÚČASTI ICH SPRÁVCOV, ABY SA PREDÍŠLO ICH POŠKODENIU, PRÍPADNE UJME NA ZDRAVÍ PRACOVNÍKOV.
 - PROJEKTANT NENESIE ŽADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNEJ SOHLASY.
 - ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCIÍ NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.
 - ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ ZMENY A ÚPRAVY KONŠTRUKČNÉHO RIEŠENIA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
 - V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBILOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTY SPEVNÍŤ.
 - PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCIÍ JE POTREBNÉ PREVERIŤ NIVELETU A VÝŠKOVÉ ULOŽENIE VEREJNÉHO VODOVODU/KANALIZÁCIE!
 - DODRŽAŤ MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ OSADENIA ŽUMPY OD ZDROJA PITNEJ VODY - 13 m
 - TECHNICKÁ SPRÁVA K POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY JE OBSAHOM RIEŠENIA V ČASTI B.2 POŽIARNOU BEZPEČNOSTNÉ RIEŠENIE STAVBY, KTORÉ JE SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
 - VŠETKY ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE VIDITEĽNÉ BEZ ĎALŠÍCH NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRÁV BUDÚ VYHOTOVENÉ V POHLADOVEJ KVALITE.
 - TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE PRE POTREBY ZÍSKANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA A JEJ SPRACOVANIE ZODPOVEDÁ ROZSAHU A OBSAHU DANÉHO PRÁVNÝM PREDPISMI PRE TENTO STUPEŇ DOKUMENTÁCIE. PRE INÉ A NASLEDOVNÉ POTREBY MUSÍ BYŤ SPRACOVANÁ DOKUMENTÁCIA K TOMU ÚČELU URČENÁ.
 - V PRÍPADE ZMENY PODKLADOV, ČI VZNIKU NOVÝCH SKUTOČNOSTÍ SI PROJEKTANT VYHRADZUJE PRÁVO NA POSÚDENIE VPLYVU TÝCHTO ZMEN NA RIEŠENIA A EVENTUÁLNE DOPLENENIE ALEBO ÚPRÁVU PROJEKTU. V PRÍPADE ROZPORU MEDZI JEDNOTLIVÝMI PRÍLOHAMI V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ JE POTREBNÉ NA TENTO ROZPOR VČAS UPOZORNIŤ A VYŽIADAŤ OFICIÁLNE STANOVISKO PROJEKTANTA.
 - DOKUMENTÁCIA BOLA SPRACOVANÁ NA ZÁKLADE ZADANIA, INFORMÁCIÍ, PODKLADOV A ZNALOSTÍ PLATNÝCH KU DŇU JEJ VZNIKU.
 - NEODDELITELNOU SÚČASŤOU SÍD DOKUMENTY TABULOVÉHO CHARAKTERU A TECHNICKÉ SPRÁVY.
 - VŠETKY DODÁVKY, PRÁCE A VÝKONY MUSIA SPLŇAŤ TECHNICKÉ A KVALITATÍVNE PODMIENKY, KTORÉ URČUJÚ PLATNÉ SLOVENSKÉ ZÁKONY, NORMY, HYGIENICKÉ PREDPISY A NARIADENIA.
 - DODÁVATEĽ STAVBY MUSÍ DBAŤ NA DODRŽIAVANIE MONTÁŽNYCH A TECHNOLOGICKÝCH POKYNOV PRÍSLUŠNÝCH VÝROBCOV STAVEBNÝCH PRVKOV A KONŠTRUKČÍ UVEDENÝCH V TOTO DOKUMENTÁCIÍ.
 - DODÁVATEĽ JE POVINNÝ SI RIADNE NAŠŤUJOVAŤ AJ DOKUMENTÁCIU VRÁTANE VYJADRENÍ A STANOVÍSK DOTKNUTÝCH ORGÁNOV ŠTÁTNEJ SPRÁVY A SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SÍŤI.
 - DOKUMENTÁCIU MOŽNO POUŽÍVAŤ VÝHRADNE V ZMYSLE PRÍSLUŠNÉJ ZMLUVY O DIELO.
 - DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM PRÁVOM.

ČÍSLO REV.	DATUM	OPIS REVÍZIE	REVÍZIU VYVOLAL	VYPRACOVAL
NÁZOV STAVBY				
SYSTÉM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNE NAD KYSUCOU				
MIESTO STAVBY				
KRÁSNO NAD KYSUCOU č.p.: 515/72, 515/73 KATASTRÁLNE ÚZEMIE: KRÁSNO NAD KYSUCOU				
STAVEBNÍK				
 MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU ULICA 1.MÁJIA 1255 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL: info@mestokrasko.sk WEB: www.mestokrasko.sk				
GENERÁLNY PROJEKTANT				
 HESCON s. r. o. NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN TEL.: + 421 32 6513 700 E-MAIL: hescon@hescon.sk WEB: www.hescon.sk				
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE				
 MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU ULICA 1.MÁJIA 1255 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL: info@mestokrasko.sk WEB: info@mestokrasko.sk				
GENERÁLNY DODÁVATEĽ				
PROJEKTOVÝ MANAŽÉR				
ING. LUKÁŠ KURKA				
HL. INŽINIER PROJEKTU				
ING. LUKÁŠ KURKA				
AUTOR STAVBY				
ING. LUKÁŠ KURKA				
VYPRACOVAL				
ING. K. KOLLÁROVÁ				
KONTROLOVAL				
ING. LUKÁŠ KURKA				
ZODP. PROJEKTANT				
ING. ERIK HRNČIAR				
AUTOR PROJEKTU:				
 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN				
PROJEKTANT ČASŤ:				
 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN				
ČÍSLO PARÉ				
STUPEŇ				
DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				
ČASŤ PD				
C.SITUÁČNÉ VÝKRESY				
OBJEKT				
100. ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE				
NÁZOV				
C.2 KOORDINAČNÁ SITUÁCIA				
AUTORIZAČNÁ PEČIATKA				
MIERKA				
12xA4				
DÁTUM				
12/2019				
ČÍSLO PROJEKTU				
2019025BRO-PSPC2				
STAVBA				
1000				
STUPEŇ				
1000				
ČASŤ PD				
1000				
OBJEKT				
1000				
PROFESIA				
1000				
ČÍSLO VÝKRESU				
1000				
REVÍZIA				
1000				