

TABUĽKA PLÔCH






ČÍSLO	NÁZOV PLOCHY	PLOCHA (m ²)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZN.
SO 01	DOZRIEVACIA A SKLADOVÁ PLOCHA	844,35	ASFALTOVÝ BETÓN	
SO 03	SKLADOVACIA PLOCHA SUROVÍN	246,32	ASFALTOVÝ BETÓN	
SO 04	SPEVNENÉ PLOCHY	386,44	ASFALTOVÝ BETÓN	
SO 08	NÁDRŽ NA VÝLUHOVÚ VODU	51,70	VODOSTAVEBNÝ BETÓN	

POZNÁMKY:

- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA POZEMKU JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE ZA ÚČASTI ICH SPRÁVCOV, ABY SA PREDÍŠLO ICH POŠKODENIU, PRÍPADNE UJME NA ZDRAVÍ PRACOVNÍKOV.
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU.
- 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 SÁCHTU SPEVNÍŤ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCII JE POTREBNÉ PREVERÍŤ 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 OBSAHOV RIEŠENIA V ČASTI B.2 POŽIARNO BEZPEČNOSTNÉ RIEŠENIE STAVBY, KTORÉ JE SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
- VŠETKY ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VIDITELNÉ BEZ ĎALŠÍCH NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDÚ VYHOTOVENÉ V POHLADOVEJ KVALITE
- Táto projektová dokumentácia slúži výhradne pre potreby získania stavebného povolenia a jej spracovanie zodpovedá rozsahu a obsahu daného právnymi predpismi pre tento stupeň dokumentácie. Pre iné a nasledovné potreby musí byť spracovaná dokumentácia k tomuto účelu určená.
- V PRÍPADE ZMENY PODKLADOV, ČI VZNIKU NOVÝCH SKUTOČNOSTÍ SI PROJEKTANT VYHRADZUJE PRÁVO NA POSÚDENIE VPLYVU TÝCHTO ZMIEN NA RIEŠENIA A EVENTUÁLNE DOPLNENIE ALEBO ÚPRAVU 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 SÚ DOKUMENTY TABULKOVÉHO 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 KONŠTRUKCIÍ UVEDENÝCH V TEJTO DOKUMENTÁCIÍ.
- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ SI RIADNE NAŠTUDOVAŤ AJ DOKUMENTÁCIU VRÁTANE VYJADRENÍ A STANOVÍSK DOTKNUTÝCH ORGÁNOV ŠTÁTNEJ SPRÁVY A SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SIETÍ.
- DOKUMENTÁCIU MOŽNO POUŽÍVAŤ VÝHRADNE V ZMYSLE PRÍSLUŠNEJ ZMLUVY O DIELO.
- DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM PRÁVOM.

+0,000 = 381,500 m.n.m

TENTO VÝKRES JE MAJETKOM SPOLOČNOSTI HESCON s.r.o. MOŽE BYŤ POUŽÍVANÝ, KOPIROVANÝ A VÝDANÝ TRETEJ STRANE, JEJEDNE NA ZÁKLADE ZMLUVY ALEBO PÍSMENNÉHO SÚHLASU SPOLOČNOSTI HESCON s.r.o.

ČÍSLO REV.	DÁTUM	OPIS REVÍZIE	REVÍZIU VYVOLAL	VYPRACOVAL				
NÁZOV STAVBY		SYSTEM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNE NAD KYSUCOU						
MIESTO STAVBY		KRASNO NAD KYSUCOU č.p.: 515/72, 515/73 KATASTRÁLNE ÚZEMIE: KRÁSNO NAD KYSUCOU						
STAVEBNÍK		 MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU ULICA 1.MÁJA 1255 TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL.: info@mestokrasno.sk 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU WEB.: www.mestokrasno.sk						
GENERÁLNY PROJEKTANT		 HESCON s. r. o. NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269 TEL.: + 421 32 6513 700 E-MAIL.: hescon@hescon.sk 911 01 TREŇČÍN WEB.: www.hescon.sk						
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE		 MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU ULICA 1.MÁJA 1255 TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL.: info@mestokrasno.sk 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU WEB: info@mestokrasno.sk						
GENERÁLNY DODÁVATEĽ								
PROJEKTOVÝ MANAŽÉR		ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	AUTOR PROJEKTU:				
HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:		 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN				
AUTOR PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:						
VYPRACOVAL	ING. K. KOLLÁROVÁ	PODPIS:		PROJEKTANT ČASTI:				
KONTROLOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:		 HESCON s. r. o. NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN				
ZODP. PROJEKTANT	ING. ERIK HRINČIAR	PODPIS:						
STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			AUTORIZAČNÁ PEČIATKA				
ČASŤ PD	E1. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV A INŽINIERSKÝCH SIETÍ							
OBJEKT	SO.03 SKLADOVACIA PLOCHA SUROVÍN							
PROFESIA	100_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE							
NÁZOV	SKLADOVACIA PLOCHA SUROVÍN							
ČÍSLO PROJEKTU		STAVBA	STUPEŇ	ČASŤ PD	OBJEKT	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
2 0 1 9 0 2 5		B R O	-	P S P E 1	S O . 0 3	1 0 0	4 0 0 1	0 0