



LEGENDA:

- OBRYS OBJEKTU
- OBRYS ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY
- OBRYS DEBNIACICH TVAROVIEK DT
- OBRYS ZÁKLADOVEJ DOSKY

-ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE (PÄTKY A ZÁKLADOVÉ PÁSY) ZALOŽIŤ MIN. -0,950 (NEMRZNÚCA HĽBKA) OD RASTLÉHO TERÉNU

- ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA SO SIEŤOVÝM VYSTUŽENÍM HR.:100mm
- POD ŽELEZOBETÓNNOU DOSKOU VIBROVANÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO HR.:100mm
- ZÁKLADOVÁ PÄTKA 600x600x1000mm ZO ŽELEZOBETÓNU
- ZÁKLADOVÉ PÁSY HR.:400-600mm (PODĽA KOTOVANIA) Z PROSTÉHO BETÓNU C12/15
- IZOLÁCIA PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI: MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY CELOPLOŠNE NATAVENÉ MIN. 300mm NAD TERÉNOM
- V PROJEKT. DOKUMENTÁCIÍ SA PREDPOKLADÁ, ŽE HLADINA SPODNEJ VODY JE POD ÚROVŇOU ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY, V OPAČNOM PRÍPADU JE NUTNÉ PRIZVAŤ K ZÁKLADOVEJ ŠKÁRE ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA
- PO ODKRYTÍ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE NUTNÉ PRIZVAŤ STATIKA
- AK PRI VÝKOPOCH ZÁKLAD. ŠKÁRA BUDE V ÍLOVEJ ZEMINE, TREBA ZÁKLAD. ŠKÁRU PREHLBIŤ O 0,50 m A ZASYPÄŤ ŠTRKOM

POZNÁMKA:

- UVÁDZANÉ DRUHY MATERIÁLOV URČUJÚ REFERENČNÚ KVALITU POŽADOVANÚ V PRD (PO OHLÁSENÍ JE MOŽNÁ ZMENA ZA INÝ PRODUKT POROV. KVALITY A VLASTNOSTÍ)
- VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI TREBA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- DODAVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODĽA PLATNÝCH STN, TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH A VÝROBNÝCH POSTUPOV S DODRŽANÍM STN 730424

TENTO DOKUMENT JE ORIGINAL A JE CHRÁNENÝ PODĽA ZÁKONA Č. 453/2008 Z.Z. ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SUHLASU AUTORA.		
VYPRACOVAL: Ing. TOMÁŠ LAJMON ZODPOVEDNÝ PROJ.: Ing. VLADIMÍR GENŠINIAK	INVESTOR: Ing. MAREK TAKÁČ Mgr. MARTINA TAKÁČOVÁ POLOVNÍČKA 6, KOŠICE, PSČ 040 11	Miesto stavby: BENIAKOVCE okres.: KOŠICE-okolie kú: BENIAKOVCE PARCELA: 802/119
DOKUMENT: NA STAVEBNÉ POVOLENIE	PROFESIA: ARCHITEKTÚRA	VÝKRES: ZÁKLADY
DÁTUM: 08/2018	MIERKA: 1:50	FORMÁT: 594x297

ARCH-**02**

