



PŘED BETONÁŽÍ OSADIT ZEMNÍ PÁSKY !!!!!

- (A) -KŘÍŽOVÝ TĚSNÍCÍ PLECH K VYTVOŘENÍ A UTĚSNĚNÍ PLÁNOVANÉ SPÁRY
-POUŽITÍ DLE TECHNICKÉHO LISTU DODAVATELE
-OŠETŘENÍ PLÁNOVANÉ SPÁRY STANDARTNÍM ZPŮSOBEM

POZNÁMKA :OTVORY PRO POTRUBÍ TECHNOLOGIE BUDE ODVRTÁNO DODATEČNĚ
NEBO BUDE OSAZENO PŘED BETONÁŽÍ
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ POTRUBÍ A VELIKOST POTRUBÍ DLE POŽADAVKU TECHNOLOGIE
ŽB KONSTRUKCE BUDE CHRÁNĚNA ZE VNITŘ UZAVÍRACÍM OCHRANNÝM NÁTĚREM
PRO VELIKOST TRHLIN 0,2 MM- APLIKACE DLE TECHNICKÝCH LISTŮ DODAVATELE
ŽB KONSTRUKCE BUDE CHRÁNĚNA Z VNĚJŠÍ STRANY 2 x NÁTĚREM PENETRAČNÍM
OCELOVÉ ZÁBRADLÍ A OCELOVÉ LÁVKY KOTVENY DODATEČNĚ POMOCÍ
CHEMICKÝCH KOTEV

ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ UPŘESNIT PŘI VÝROBĚ!
NUTNO UTĚSNIT PROSTUPY KOTEVNÍCH TYČÍ BEDNĚNÍ

±0,00=286,45-1.N.P. STROJOVNY

BETON C30/37-XC3,XF3,XA1-ŽB NÁDRŽE,JÍMKY
-max.dovolený průsak dle ČSN EN 12 390-8 JE 50 MM
(VODOSTAVEBNÝ BETON) + KRYSTALICKÁ HYDROIZOLACE
OCEL R10505; EZ11373; síť KARI

změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :	BKN spol. s r.o. Vladislavova 29/I 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz www.bkn.cz
ING. JIŘÍ KOPECKÝ	ING. DOSTÁL	ING. TEPLÝ	
Země : ČR	Obec : HORNÍ JELENÍ		
Investor : VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.			
Akce : INTENZIFIKACE ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD HORNÍ JELENÍ			Stupeň : DPS
Objekt : SO 01 MECHANICKO-BIOLOGICKÝ BLOK			Datum : 05/2013
Obsah : STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ VÝKRES TVARU - PŮDORYS -4,500			Zak.číslo : 4521/13
			Měřítko : Příloha : 1:50 D.1.01.2.2.1