

POZNÁMKA :

- PRIEBEH IZOLÁCIÍ A PRÍMUROVIEK VIĎ STAVEBNÁ ČASŤ, POD PODKLADNÝM BETÓNOM D0.1 VYHOTOVÍŤ NÁSYP Z NETRIEDENEJ ŠTRKODRVY, POD PÁSY NÁSYP ZO ŠTRKODRVY NEREALIZOVAŤ !!!
- PRÍPADNÉ NÁSYPY ZEMÍN ZHUTŇOVAŤ MECHANICKY PO VRSTVÁCH
- POZOR - UPRAVIŤ PRIERAZY INŽINIERSKÝCH SIETÍ V ZÁKLADOCH A OSADIŤ BLESKOZVOD - VIĎ PROJEKT ELEKTRO
- NADZÁKLADOVÉ MURIVO Z DEBNIACICH TVÁRNIC VYSTUŽIŤ : VODOROVNÁ VÝSTUŽ 2x2ØR12 ... SPOLU 4x 96bm ... 384bm ZVISLÁ VÝSTUŽ 2ØR12 á 0,5m DL., 1,0m ... SPOLU 1m x 312ks ... 312bm
- PREDPOKLAD : ZÁKLADOVÁ ŠKÁRA BUDE VO VRSTVE TVORENEJ NEPORUŠENOU ZEMINOU (ÍLOVITOU ZEMINOU) TUHEJ AŽ PEVNEJ KONZISTENCIE S MAX. TABUĽKOVOU VÝPOČTOVOU ÚNOSNOSŤOU R_{dt} = 150kPa
- ZÁKLADOVÚ ŠKÁRU CHRÁNIŤ PRED VYSÚŠANÍM A PREMÁČANÍM
- SKUTOČNÉ ZÁKLADOVÉ POMERY POČAS REALIZÁCIE PREVERÍ ODBORNE SPÔSOBILÁ OSOBA (STATIK, GEOLÓG), PODĽA DANEJ SKUTOČNOSTI UPRAVÍ ZÁKLADY A O ZMENE VYHOTOVÍ ZÁZNAM V STAVEBNOM DENNÍKU
- PODROBNOSTI VIĎ TECHNICKÁ SPRÁVA

LEGENDA PRVKOV :

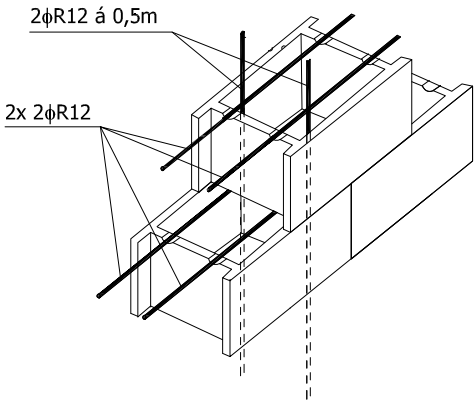
D0.1 NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN HR. 150mm, S.H.=0,290, BETÓN C20/25 XC2, VÝSTUŽ B500B

LEGENDA MATERIÁLOV :

- PÓDORYS REZ
- JESTVUJÚCE PREDPOKLADANÉ ZÁKLADY
- MURIVO PRÍZEMIA Z KERAMICKÝCH BRÚSENÝCH TVÁRNIC HR. 300mm
- MURIVO PRÍZEMIA Z KERAMICKÝCH BRÚSENÝCH TVÁRNIC HR. 250mm
- BETÓN ZÁKLADOV C20/25 XC2
- MURIVO Z DEBNIACICH TVÁRNIC DT30, VÝSTUŽ B500B, ZÁLIEVKOVÝ BETÓN C20/25 XC2
- ZHUTNENÝ NÁSYP ŠTRKODRVY HR. CCA 150mm

SIEŤOVINA KY50
Ø8/8 OKÁ 150/150
1x V DOSKE D0.1
216m²... 36ks (2m x 3m)
váha 32,4 kg/ks - celkom 1166,4 kg
stykovať presahom o 350mm

DETAIL VYSTUŽENIA
DEBNIACICH TVÁRNIC :



±0,000 = PODLAHA V PRÍZEMÍ (VIĎ ARCHITEKTÚRA)
BETÓN : STN EN 206 C20/25 XC2 (SK) CI 0,4 DMAX16 S3
BETONÁRSKA VÝSTUŽ B500B

ZODP. PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	KRESLIL :		
ING. M. PETRÁŠ	ING. J. PAVLOVIČ	ING. J. PAVLOVIČ		
INVESTOR :	Obec Ružindol			
MIESTO STAVBY :	p.č. 614/1, 614/2, k.ú. Ružindol		FORMÁT :	4xA4
STAVBA :	Prístavba k objektu MŠ Základná škola s materskou školou Ružindol PROJEKT STAVBY		DÁTUM :	10/2020
			STUPEŇ :	PS
			ČASŤ :	STATIKA
OBSAH :	VÝKRES TVARU ZÁKLADOV		MIERKA :	ČÍSLO VÝKR. : M-1:50 ST-01