


LEGENDA MATERIÁLOV

- EXITUJÚCE MURIVO Z POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HR. 300, 400 MM
NA MVC - 2,50 MPa
- EXITUJÚCE NENOSNÉ MURIVO Z TEHLOVÉHO MURIVA HR. 100 MM
NA MVC - 10,0 MPa
- VONKAJŠIE OBVODOVÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TEHÁL LIERPLAN N+F
NA TENKOVRSŤVU MUROVACIU MALTU MC LIERPLAN - 10,0 MPa
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS Z TEPELNOU IZOLÁCIOU
Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRÉNU HR. 250 MM

POZNÁMKY

- NOVOVYBUDOVANÉ KONŠTRUKCIE
- SPATNÉ ZÁSYPY JE POTREBNÉ ZHUTNIŤ VIBRAČNÝM VÁLCOM NA MIN.
Rdt = 0,25 MPa
- ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE BUDÚ PREVEDENÉ Z PROSTÉHO BETÓNU
C12,5/15

AUTOR ARCH.NÁVRHU ING.VLADIMÍR PAVÚK	PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÚK	ZODPOV.PROJEKTANT ING.VLADIMÍR PAVÚK	 PRODAP s.r.o. TEL.: 0905 626 622 SIDLISKO I,980/31 093 01 VRANOV NAD TOPĽOU	
MIESTO STAVBY: PARC.Č.518/2, 518/3, K.Ú. POŠA, LV Č.743				
INVESTOR: OBEC POŠA, OBECNÝ ÚRAD 241, 094 21 N.HRABOVEC				
STAVBA : ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOTI A VYUŽITIE OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV ENERGIE - KULTÚRNY DOM POŠA			POČET	3*A4
OBJEKT: SO 01 KULTÚRNY DOM DIEL: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE			DÁTUM	01/2016
			STUPEŇ	SP
OBSAH: REZ B - B - NAVRHOVANÝ STAV			KÓTOVANIE	MM
			Č.ZÁKAZKY	
			MIERKA	Č.VÝKRESU
			1 : 50	S001.A5