



LEGENDA MATERIÁLOV

- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS DOSKAMI EPS-70F HR.120mm
OBVODOVÉ MURIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG LAMDA* HR.375mm,
TRIEDY P2-350 PDK NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.300mm,
TRIEDY P2-400 PDK NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
- VNÚTORNÉ PRIEČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.150mm,
TRIEDY P2-500 NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
VNÚTORNÉ PRIEČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR.100mm,
TRIEDY P2-500 NA TENKOVRSŤVÚ SPOJOVACIU MALTU YTONG
- ZATEPLENIE DOSKAMI EPS-70F HR.50mm
- MURIVO Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC DT25 HR.250mm, VYPLNENÉ BETÓNOM A VYSTUŽENÉ VODOROVNOU
A ZVISLOU VÝSTUŽOU ø10mm
- NADZÁKLADOVÉ MURIVO Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC DT25, DT40
- BETÓN PROSTÝ
- ŽELEZOBETÓN
- ŠTRK
- TEPELNÁ IZOLÁCIA ŽB PRVKOV
- TEPELNÁ IZOLÁCIA STRECHY
- HYDROIZOLÁCIA APN-ZxGLASSBIT G200 S40

- POZNÁMKY:
- PO UKONČENÍ VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ POSÚDIŤ ÚNOSNOSNOSŤ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRI A PRI NEVHODNÝCH ZÁKLADOVÝCH POMEROCH JE POTREBNÉ POSÚDIŤ A NADIMENZOVAŤ ZÁKLADY
 - PRED ZABETÓNOVANÍM ZÁKLADOV ULOŽIŤ LEŽATÚ KANALIZÁCIU, UROBIŤ PRESTUPY CEZ ZÁKLADOVÚ KONŠTRUKCIU A VYKONAŤ VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY
 - PODKLADOVÝ BETÓN ZHOTOVÍŤ PO ULOŽENÍ LEŽATÉHO ROZVODU KANALIZÁCIE A PO ZHUTNENÍ VRSTVY ŠTRKOPIESKU
 - BETÓNOVÝ PODKLAD VYSTUŽIŤ KARIETOU FI 8MM, OKÁ 100/100
 - PO OBVODE ULOŽIŤ DRENÁŽNU RÚRU ø70mm NA ODVODNENIE ZÁKLADOV

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. JÁN KUBALIAK		VYPRACOVAL: ING. JÁN KUBALIAK		ING. JÁN KUBALIAK AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER SKSÍ	
KRAJ: NITRIANSKÝ		p.č. 220/45		k.ú. VÝŠKOVCE NAD IPLOM	
INVESTOR: OBEC VÝŠKOVCE NAD IPLOM, VÝŠKOVCE NAD IPLOM č.132,935 77, IČO: 00 30 76 61		JACENOVSKÁ 889/183		166 01 HOPONÉ	
ÚČEL: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		IČO: +41 981 345		DČ: +41 981 345	
NÁZOV STAVBY: KOMUNITNÉ CENTRUM V OBCI VÝŠKOVCE NAD IPLOM		FORMÁT: 8		A4	
Miesto: VÝŠKOVCE NAD IPLOM		OBJEKT: SO-01		STAV: NAVRHOVANÝ	
OBSAH VÝKRESU: ZÁKLADY		MIERKA: 1 : 50		ČÍSLO VÝKR: A-03	