



VÝKAZ PREKLADOV POROTHERM:

PR1 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 300x249x2500	10 ks
PR2 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 300x249x2000	1 ks
PR3 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 300x249x1750	3 ks
PR4 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 300x249x1500	2 ks
PR5 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 250x249x1300	3 ks
PR6 - NOSNÝ PREKLAD YTONG 250x249x1500	4 ks

POZNÁMKA:

- OBVODOVÉ NOSNÉ STENY NAVRHNUTÉ Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr. 300mm PEVNOSTI P2-350. VNÚTORNÉ NOSNÉ STENY Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr. 250mm PEVNOSTI P2-400. MUROVANÉ NA TENKOVRSŤVÚ MALTU MIN. PEVNOSTI M5
- OBVODOVÉ NOSNÉ STENY ZATEPLENÉ Z EXT. STRANY KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM hr. 150mm. KOTVENIE ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU TANIEROVÝMI KOTVAMI V POČTE 6ks/m2, V KRAJNÝCH PÁSOCHOZDOVIŤ.
- ZASTREŠENIE OBJEKTU NAVRHNUTÉ DREVENÝM ZBIJANÝMI PRIEHRADOVÝMI VÄZNIKMI. SPODNÁ PÁSNICA BUDE TVORIŤ STROP NAD 1.NP. STROPNÝ PLÁŠŤ BUDE ZAVESENÝ POD SPODNÚ PÁSNICU NOSNÝCH VÄZNIKOV.
- AKÉKOL'VEK ZMENY A NEJASNOSTI V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII POTERBNÉ RIEŠIŤ S PROJEKTANTOM STATIKY.

- VYKÁZANÉ PREKLADY JE MOŽNÉ ZAMENIŤ ZA PREKLADY ALTERNATÍVNYCH VÝROBCOV, PRI PREUKÁZANÍ ROZVNAKEJ ALEBO VÝŠEJ ÚNOSNOSTI

BETÓN: C20/25 OCEĽ: B500B

NAVHNUTÉ PODĽA STN EN 1992. ZAŤAŽENIE PODĽA STN EN 1991.

AUTOR PROJEKTU	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div>ROSINA</div><div>projektčná kancelária s.r.o.</div></div> <div>STATIKA STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ 054 01 LEVOČA, VODÁRENSKÁ 1 tel:+421 908 196 661 E-mail: matus.rosina@gmail.com</div>
S.O.S. architekti	Ing. Matúš Rosina	Ing. Matúš Rosina	
Ing. arch. Peter Steiniger			
INVESTOR: Obec Jakubany, 065 12 Jakubany 555			
STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM JAKUBANY p.č. C-KN 1163, 1160, 115, k.ú. Jakubany, okr. Stará Ľubovňa			FORMÁT : 6x4
			DÁTUM : 06. 2017
			Č. ZAKÁZKY:
			TD RP
DIEL PROJEKTU: STATIKA			
OBSAH: PODORYS 1.NP - TVAR		MIERKA 1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU : 01

SADA Č.