


POL. Č.	POPIS	KS	ROZMER (mm)	HŤMOTNOSŤ (KS/KG)	SPODNÁ HRANA	POZNÁMKA
Pr1	YTONG PREKLAD P4,-600	3,00	300x249x1300	810	-5,000	

POZNÁMKY: PREKLADY REALIZOVAŤ PODLA TECHNICKÝCH LISTOV VÝROBU YTONGU


Podrobný	Rež
<p>- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONŠTRUKCIE, BETÓN EN 206-1 - (C25/30 - XC1, XF1(SK) - (Cl 0,4 - Dmax 16 - BETONARSA OCEĽ - B500B (EN 10080), STARE OZNAČENIE BETONU B30 A BETONARSA(Ľ) OCEĽE (0505 R).</p>	

 MARIÓ HLEBKÝ 300 mm Z PRESNÝCH TVARNIC "Y" TONG P4-50\* 300x24x9x99 mm NA TEMPOVOSTVOU LEŽANIE  
MALTU Y TONG  
- MARIÓ HLEBKÝ 250 mm Z PRESNÝCH TVARNIC "Y" TONG P4-50\* 250x24x9x99 mm NA TEMPOVOSTVOU LEŽANIE  
MALTU Y TONG

TEPELINA IZOLÁCIA - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREK HRUBKY 50 mm, VLOŽENÝ VO VÝZNAKENÝCH MESTÁCH, ZO STRANY EXTERIERU DO DEBNENA.

**Pos1** – VO VYKRESSE NE VYZNAČENÉ STAVEBNÉ ÚPRAVY - PRIEMERY, DRÁŽKY, ATD., REALIZOVATĽ PODLA PROJEKTU ZDRAVOTNÉCH, VYKUROVANIE, ELEKTROINSTALÁCIA, NEVYZNAČENÉ PRIEMERY KONZOL TOVÁI SO STATIKOM!!!!

**Poz2** - POZDZINU VYSTUZ ZSOUZUJUCICH VENCOK V ROKOCH A VO VZAJOMNYCH STYKOCH, DOKLADNE NAVYAZDOM PREVIAZAT, NA PREPISANU KOTERWU DLEZKU, MIN. 750 MM.

	H. ANNY INŽINIER		Ing. Ján Potoma
	A. PROJEKT		Ing. Ján Potoma
HABERES KAPITOLU 11 STAVBY ROZBORENEJ		ZOOP. PROJEKTANT	Ing. Ján Potoma
		AUTORI	Ing. Ján Potoma Ing. Anna Habdlová
		ZOOP. PROJEKTANT	Ing. Ivan Tabla
		KONTROLOVAL	Ing. Ivan Tabla
		VYBRACOVAL	Ing. Peter Blahák Ing. Ján Roček
		INVESTOR	Stavie bay TANAPU, Tatárska Lomnica
NAZOV A Miesto STAVBY		Zák. číslo	20/18000
DVOUJŤELOVÝ OBJEKT, HABOVKA  obec Habovka		PROCESA	Stavka
		DAŤUM	01.2011
		FORMÁT	8x44
		MIERKA	1:50
NAZOV VYKRESU	STAV. OBJEKT	STUPEN PŮ	Č. VYKRESU
VYKRES TVARU 2.NP	SO 01	PPSP+RP	01