






## VÝPIS PRVKOV

OZN. VO VÝKR.	POPIS PRVKU	OBCHODNÉ OZNAČENIE	ROZMER V mm	POČET KS	HMOTNOSŤ KG/KS	POZNÁMKA
1	STROPNÝ NOSNÍK 2*PKT (Z+12+12)6,8	YTONG 6,80/A	6800	31	101,86	STROPNÝ NOSNÍK PRED BETÓN. V STREDE NADVÝŠIŤ O 10 MM
2						
3						
4	STROPNÝ NOSNÍK PKT (Z+10+10)5,4	YTONG 5,40/A	5400	29	77,96	
5	STROPNÝ NOSNÍK PKT (Z+12)5,2	YTONG 5,20/A	5200	31	73,27	
A	STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 200	YTONG+ 200	600*250-250	1196	19,50	
B	STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 100	YTONG+ 100	600*100-125	60	5,11	

POZNÁMKA:

- \* STROPNÁ KONŠTRUKCIA NAVRHNUTÁ SYSTÉMU YTONG KLASIK O HRúbKE STROPU 250 MM S NADBETÓNOVANÍM 50 MM
- \* ZÁLIEVKA STROPU A DOBETONÁVKY SÚ Z BETÓNU C20/25
- \* PRE MONOLITICKÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE JE NAVRHOVANÝ BETÓN C20/25 A VÝSTUŽ 10 505 (R)
- \* ŠKRUPINA STROPU JE VYSTUŽENÁ KARI SIETAMI Ø6/6 MM OKA 150\*150 MM
- \* KRYTIE VÝSTUŽE KARI SIETE V ZÁLIEVKA 15 MM A PREKLADY 20 MM
- \* PRI REALIZÁCIÍ STROPU YTONG DODRŽAŤ POKYNY VÝROBCU
- \* PODOPIERANIE STROPNEJ KONŠTRUKCIE SYSTÉMU YTONG DODRŽAŤ POKYNY VÝROBCU STROPNEJ KONŠTRUKCIE
- \* VÝKRES TVARU A SKLADBY STROPU BOL SPRACOVANÝ NA DIGITÁLNOH PODKLADE – FORMÁT DWG, KTORÝ POSKYTL INVEŠTOROM
- \* PRED OBJEDNANÍM NOSNÍKOV PREMERAŤ VZDIALENOSTI NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ
- \* NEŠTANDARDNÉ ROZMERY STROPNÝCH VLOŽIEK UPRÁVIŤ PRI MONTÁŽI

- |   |   |
|---|---|
|  | STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 200 ( 600*200-250 )           |
|  | POLOVICA STROPNEJ VLOŽKY YTONG+ 200 ( 600*200-250 ) |
|  | POLOVICASTROPNEJ VLOŽKY YTONG+ 200 ( 600*200-250 )  |
|  | STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 100 ( 600*100-125 )           |
|  | POLOVICA STROPNEJ VLOŽKY YTONG+ 100 ( 600*100-125 ) |

Č. Z.: Y8/10.08.15/40/0

Navrhov	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	<b>PRORESING</b> Ing. Juraj DŽUGAN Denešova 29 040 11 KOŠICE
Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. JÁN HALAMKA	
Investor	PSYCHIATRICKÁ LIEČEBŇA SAMUELA BLUMA V PLEŠIVCI			
Miesto stavby	OU PLEŠIVC, okr. ROŽŇAVA			
Stavba	PŘESTAVBA CENTRÁL. KOTOLNE PSYCHIATRICKÉJ LIEČEBNE SAMUELA BLUMA NA POLYFUNK. OBJEKT			Format 6*44 Datum 08.2015 Stupen PROJEKT STAVBY C.zakazky Objekt Statika Arch.c.
Obsah vykresu	VÝKRES TVARU A SKLADBY STROPU NAD <del>2.NP</del> SYSTÉMU YTONG KLASIK			Mierka 1:100 Cislo vykresu 102