



(M) ČASŤ STROPU JE NAVRHOVANÝ AKO ŽELEZOBETÓNOVÝ MONOLIT

### 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 NADVÝŠÍŤ O 10 MM
2	STROPNÝ NOSNÍK PKT (Z+12+12)6,0	YTONG 6,00/A	6000	27	89,87	STROPNÝ NOSNÍK, PRED BETÓN. V STREDE NADVÝŠÍŤ O 5 MM
3	STROPNÝ NOSNÍK PKT (X)2,4	YTONG 2,40/A	2400	4	29,32	
4						
5						
A	STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 200	YTONG+ 200	600*250–250	989	19,50	
B	STROPNÉ VLOŽKY YTONG+ 100	YTONG+ 100	600*100–125		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 SIEŤAMI Ø6/6 MM OKA 150\*150 MM
- \* KRYTIE VÝSTUŽE KARI SIEŤE V ZÁLIEVKA 15 MM A PREKLADY 20 MM
- \* PRI REALIZÁCII 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 UPRAVIŤ 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 Denesova 29 040 11 KOSICE	
Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. Juraj DŽUGAN	Ing. JÁN HALAMKA		
Investor	PSYCHIATRICKÁ LIEČEBŇA SAMUELA BLUMA V PLEŠIVCI			Format	6*A4
Miesto stavby	OU PLEŠIVC, okr. ROŽŇAVA			Datum	08.2015
Stavba	PŘESTAVBA CENTRÁL. KOTOLNE PSYCHIATRICKÉJ LIEČEBNE SAMUELA BLUMA NA POLYFUN. OBJEKT			Stupen	PROJEKT STAVBY
Objekt	Statika			C.zakazky	
Obsah vykresu	VÝKRES TVARU A SKLADBY STROPU NAD 4.NP- SYSTÉMU YTONG KLASIK			Arch.c.	
Mierka		1:100		Cislo vykresu	9 01