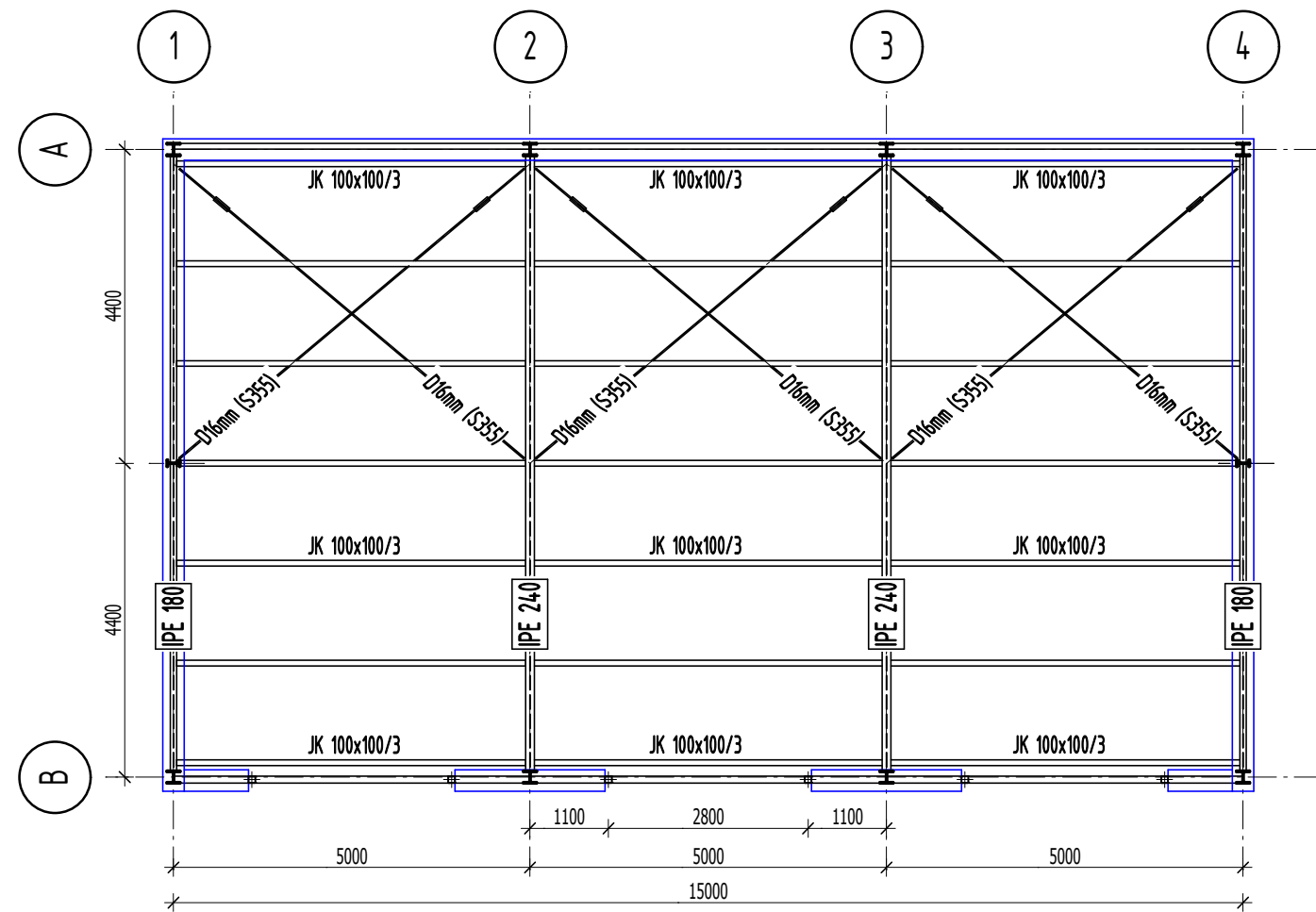


## základy

m 1:100

Rezy základov sú uvedené na výkresoch ocel'ových rámov.

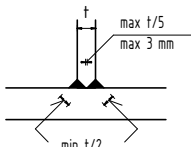
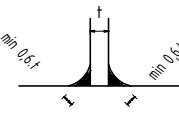


## nosná konštrukcia strechy

m 1:100

Betón: STN EN 206-1 - C20/25 - XC2 - Dmax 22 - S3 (základové pásy)  
STN EN 206-1 - C20/25 - XC3 - XF1 - Dmax 22 - S3 (parapetné a oporné steny)

Výstuž: B 500B  
Krytie výstuže: 50 mm (základové pásy, podlahová doska)  
40 mm (parapetné a oporné steny)

OCEĽ			ZVARY (ak nie je uvedený iný rozmer)	
Pevnostná trieda	S 235JR (Fe 360)	Pevnosť: 360 MPa Medza klzu: 235 MPa		PRE SPOJOVANÉ PRVKY S HRÚBKOU >=10 MM
Akosť	11 373, 11 375			
Povrchová úprava	2x základný syntetický náter S2035 2x vrchný syntetický náter S2013			PRE SPOJOVANÉ PRVKY S HRÚBKOU < 10 MM
Spojovacie prostriedky	skrutky 8.8 (STN 02 1101) matice 8.8 (STN 02 1401) podložky (STN 02 1721)			
			JEDNOSTRANNÉ KÚTOVÉ ZVARY POUŽÍVAŤ IBA PO SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOM!	

Autor:	Ing. arch. Vörös Tomáš	Ing. Pavel Kraus	
Zodp. projektant:	Ing. Kraus Pavel	Dubová 2024/21, 932 01 Veľký Meder e-mail: office.kp2@gmx.com	
Vypracoval:	Ing. Kraus Pavel		
Názov stavby		Názov výkresu	
Ekodvor Gabčíkovo - Separovaný zber odpadu		Základy a nosná konštrukcia strechy	
Stavebný objekt:	SO 02 - Skladová hala	Mierka:	1:100
Miesto stavby:	Gabčíkovo, p.č. 5048/1, 5048/2, 5054/1, 5054/2, 900/1, 900/2	Formát:	A3
Investor:	Mesto Gabčíkovo, Hlavná 1039/21, 930 05 Gabčíkovo	Dátum:	január 2016
		Číslo. výkresu:	Číslo. výkresu:
		Stupeň:	Pre stavebné povolenie - Zmena stavby
			ST-01