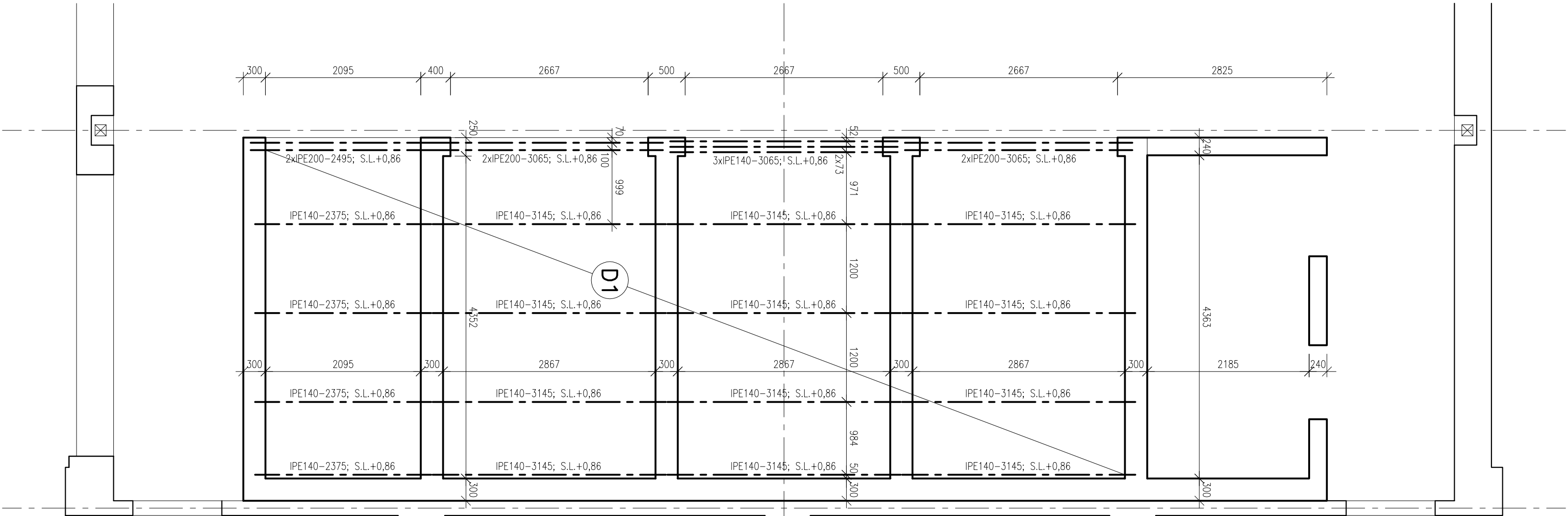
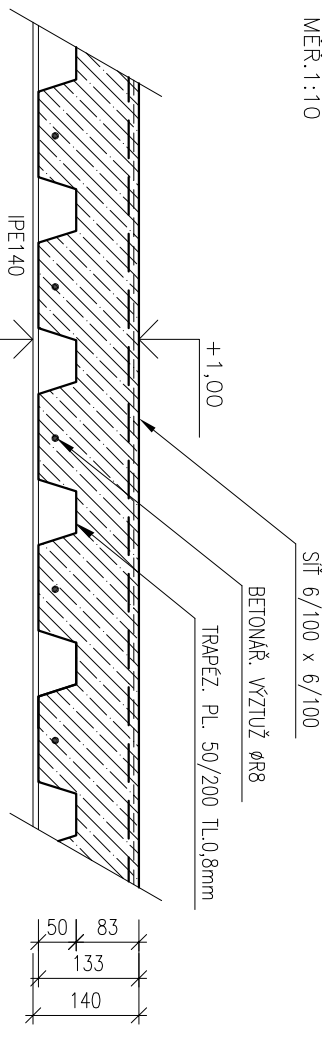


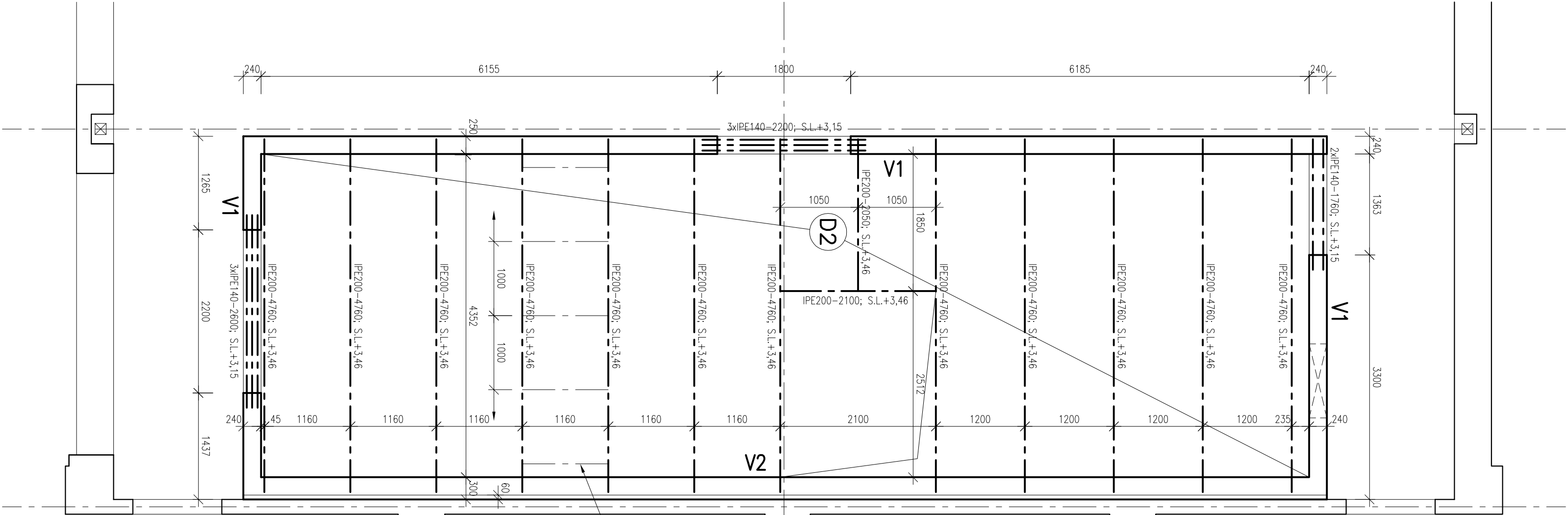
SKLADBA STROPU NAD TECHNICKÝM PODLAŽÍM



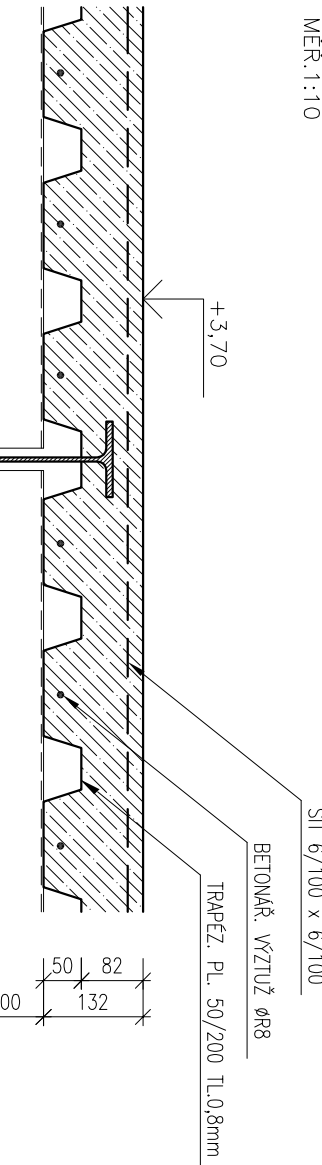
TVAR A VÝZTUŽ STROPNÍ DESKY D1



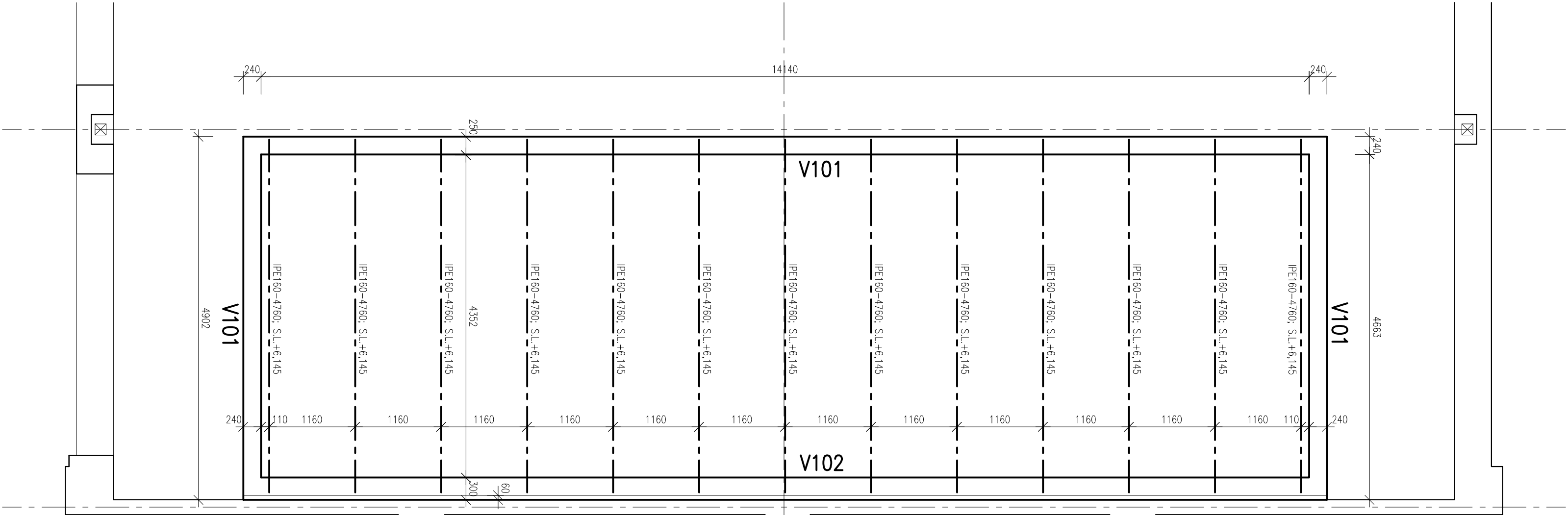
SKLADBA STROPU NAD 1.NP



TVAR A VÝZTUŽ STROPNÍ DESKY D2



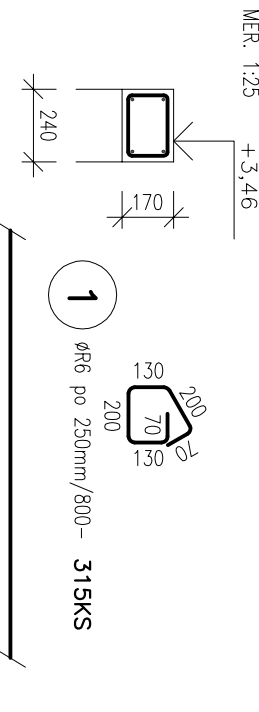
SKLADBA STROPU NAD 2.NP



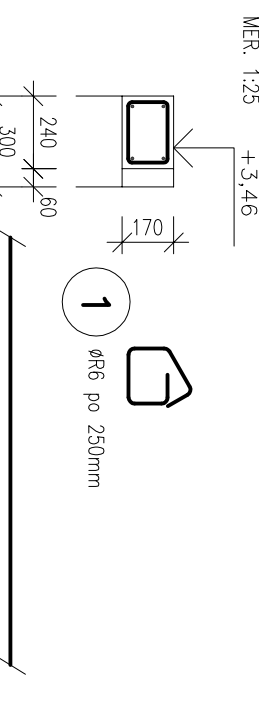
POZNÁMKA:

– SKUTÉCNÉ ROZŘEŠENÍ JE NUTNÉ OHEDÍT NA MÍSTĚ  
– PRÁCE JE NUTNĚ PROVÁDĚT POČE POSTUPU PRÁCE V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ  
– BUDOVU LII BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJIŠTĚNÍ OKOLNOSTÍ, KTERÉ SE JISTÍ OD PŘEDPOKLADŮ,  
JE NUTNÉ JIM STAVU PRŮPUSČNOSTI DOPORUČENÍ KONZULTÁCI S PROJEKTOVATEM  
– PŘI REALIZACI STAVBY MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY PŘESLUŠNÉ BEZPEČNOSTNÍ NORY A PŘEDPISY,  
– OCHRANA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JE PROVÁDĚNA 2x ZAKRUKOVÁNÍ + 2x VRCHNÍM NÁTĚSEM,  
– NESPECIFIKOVANÉ SPOJE JSOU UVÁŽOVÁNY JAKO SVAROVANÉ TUPÝM SVAREM S PLNĚ  
– PROMÁČENÝM KŘEMLÍM  
– NEPŘESPECIFIKOVANÁ TLOUŠŤKA KOTLOVÝCH SVARŮ ODPOVÍDÁ TLOUŠŤCE TENHOTO ŽE SPOJOVANÝCH  
– PRŮVL  
– POZICE MONTÁŽNÍCH STYKŮ BUDOV ŘEŠENÝ V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI V KOORDINACI SE  
STATIKEM.

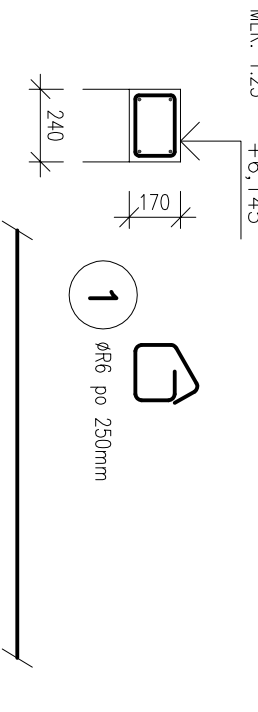
VĚNEC V1 – 24,4bm



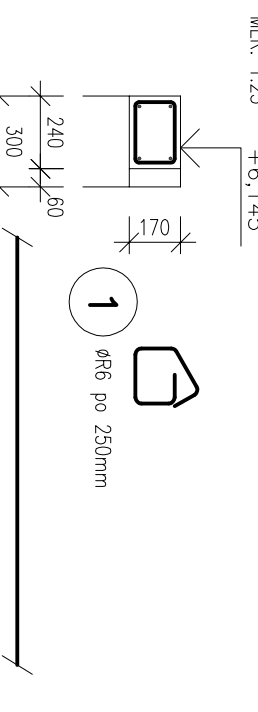
VĚNEC V2 – 14,6bm



VĚNEC V101 – 24,4bm



VĚNEC V102 – 14,6bm



VÝPIS VÝZTUŽE VĚNCŮ A STROPNÍ DESKY D1 A D2

POL.	Ø	DELKA [mm]	OCEL B 500B			SS1 500M (m³)
			KS	DELKA DLE PROFILU [m]	Ø	
1	6	800	315	252,000		
2	10	350,000	1	600,000		
8	60,000	1				
Ø 100	120,000	1				
DELKA DLE PROFILU			[m]			120,000
HMOTNOST TUP			[kg]			350,000
HMOTNOST DLE PROFILU			[kg]			120,00
HMOTNOST CELKEM			[kg]			52,80
HMOTNOST CELKEM			[kg]			52,80

Výkaz materiálu		Název prvku		Zázemí, levýš – stropy		Ocel		SS1	
Předřet	tlis	kuřis	Počet	tlis	kuřis	celkem	celkem	celkem	celkem
IPE 140	3,145	12	12,000	3,145	12,000	3,145	12,000	3,145	12,000
IPE 140	2,375	4	12,000	9,500	12,000	9,500	12,000	9,500	12,000
IPE 140	3,065	3	12,000	9,185	118,62	9,185	118,62	9,185	118,62
IPE 200	3,065	4	22,400	12,280	274,62	12,280	274,62	12,280	274,62
IPE 200	2,465	2	22,400	4,980	111,78	4,980	111,78	4,980	111,78
IPE 200	4,760	12	22,400	57,120	1279,48	57,120	1279,48	57,120	1279,48
IPE 200	2,100	1	22,400	2,100	47,04	2,100	47,04	2,100	47,04
IPE 200	2,050	1	22,400	2,050	45,92	2,050	45,92	2,050	45,92
IPE 140	1,780	2	12,000	3,560	45,41	3,560	45,41	3,560	45,41
IPE 140	2,200	3	12,000	6,600	85,14	6,600	85,14	6,600	85,14
IPE 140	2,600	3	12,000	7,800	103,62	7,800	103,62	7,800	103,62
IPE 140	1,130	6	6,405	33,580	217,15	33,580	217,15	33,580	217,15
IPE 140	1,020	6	6,405	6,120	38,20	6,120	38,20	6,120	38,20
IPE 140	1,170	20	6,405	23,400	148,88	23,400	148,88	23,400	148,88
IPE 140	4,760	13	15,000	61,880	977,79	61,880	977,79	61,880	977,79
IPE 140	9,070	1	9,070	120,000	108,40	120,000	108,40	120,000	108,40
IPE 140	3,400	2	18,000	6,800	128,52	6,800	128,52	6,800	128,52
IPE 140	2,200	2	10,000	4,400	44,21	4,400	44,21	4,400	44,21
IPE 140	1,950	2	13,000	3,900	48,21	3,900	48,21	3,900	48,21
IPE 140	7,000	1	48,100	343,70	10,000	343,70	10,000	343,70	10,000
IPE 140	0,030	2	80,000	0,120	10,000	0,120	10,000	0,120	10,000
Hmotnost celkem:		5765,98		5765,98		5765,98		5765,98	
Rezerva 10% (spojovací materiál):		576,60		576,60		576,60		576,60	
Hmotnost celkem:		6342,58		6342,58		6342,58		6342,58	

BETON C25/30  
VÝZTUŽ 10505 (R)  
OCEL S235  
ELEKTRODY E-B 121

Číslo projektu: 10505		Název projektu: 10505		Místo projektu: 10505	
Zpracovatel: 10505		Výkres: 10505		Datum: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	
Výkres: 10505		Datum: 10505		Místo projektu: 10505	