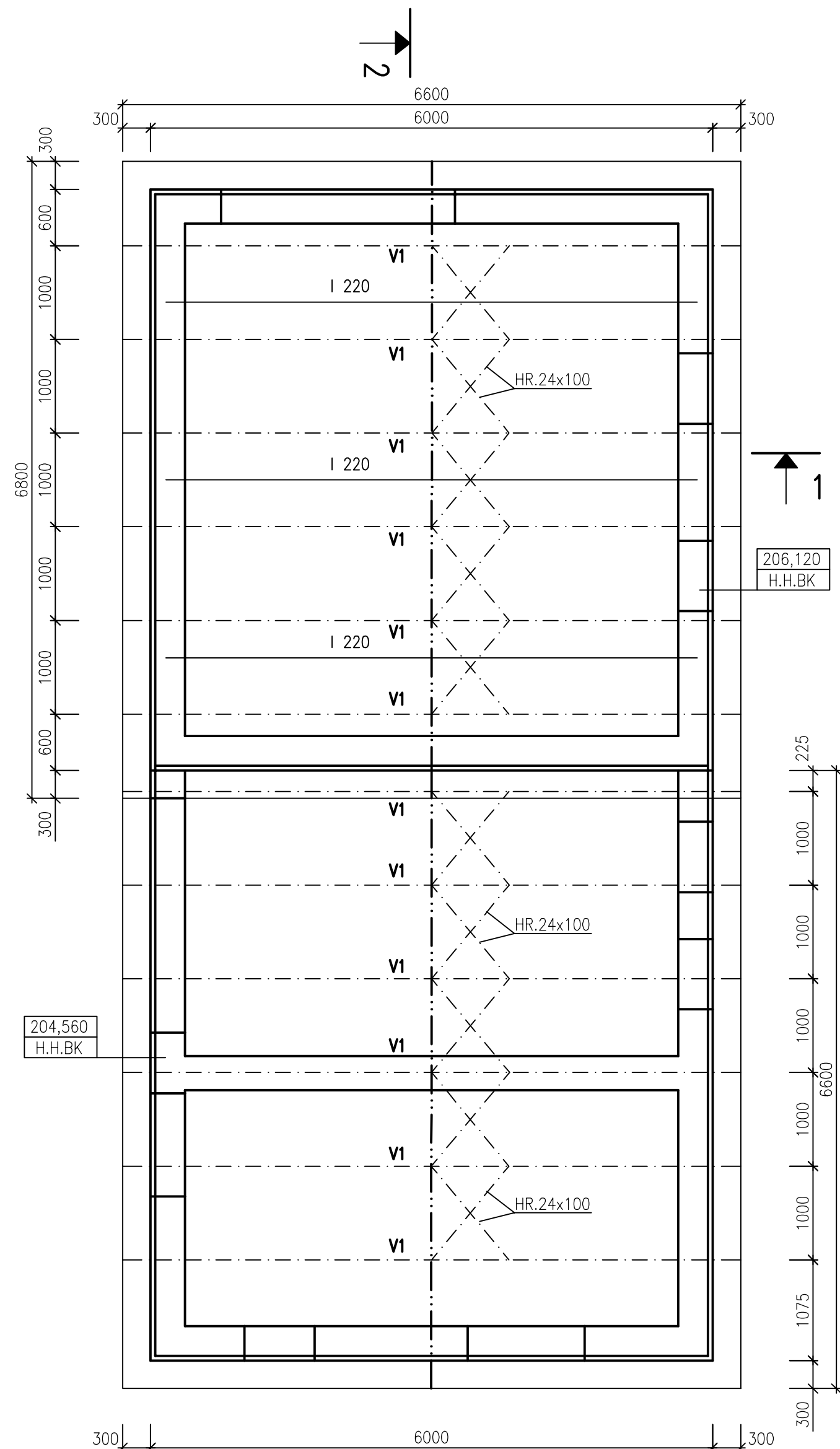
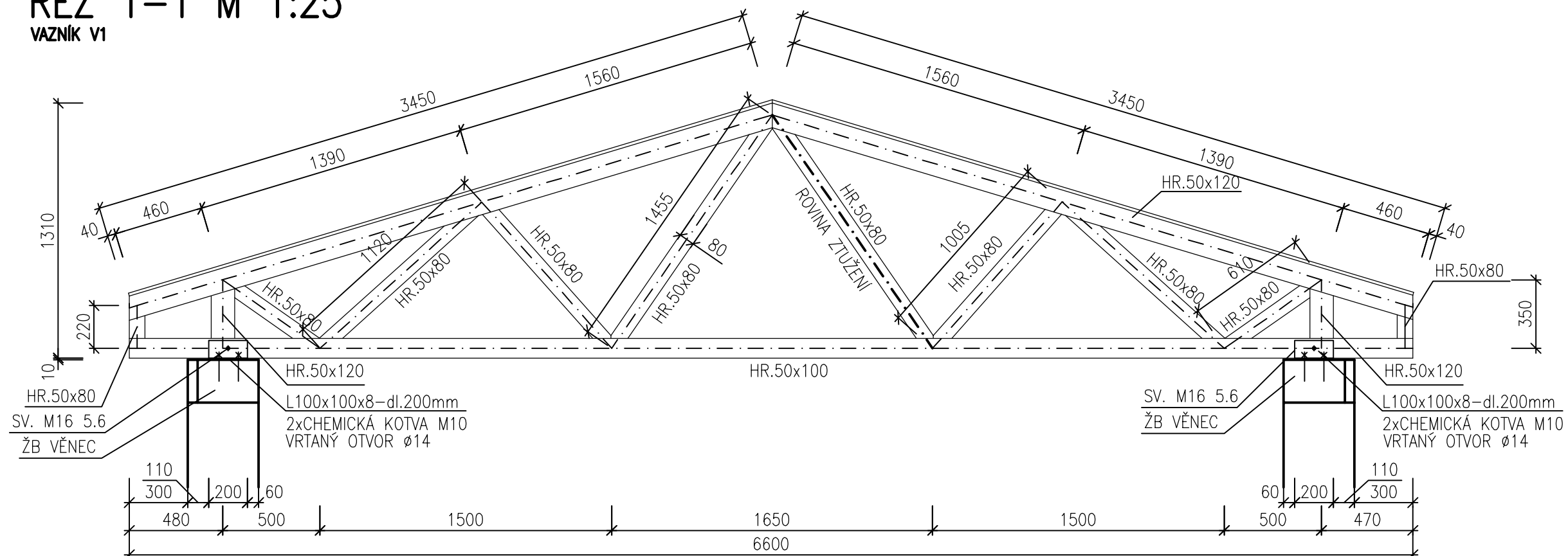


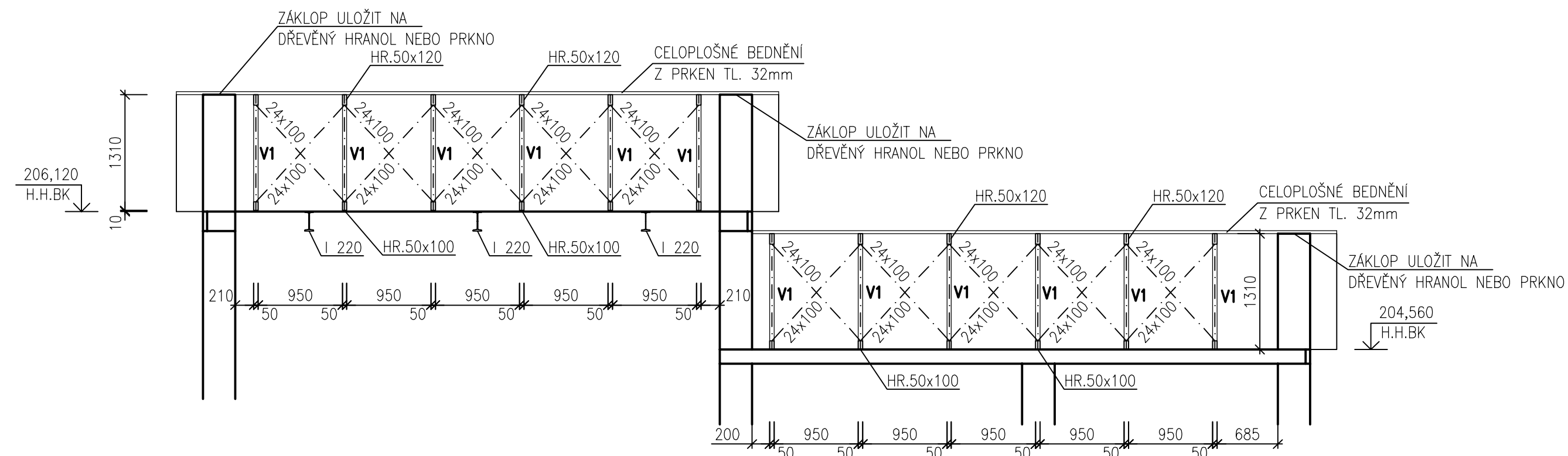
PŮDORYS STŘECHY M 1:50



ŘEZ 1-1 M 1:25

VAZNÍK V1

ŘEZ 2-2 M 1:50



VÝKAZ DŘEVA

KS	NÁZEV	JEDNOTKOVÁ DĚLKA mm	CELKOVÁ DĚLKA m	JEDNOTKOVÝ OBJEM m³/m	CELKOVÝ OBJEM m³	OZNAČENÍ MATERIÁLU	UMÍSTĚNÍ PROFILU
Výkaz dřeva:							
12	HR. 50 x 100	6600	79,20	0,005	0,40	S I	dolní pas
24	HR. 50 x 120	3450	82,80	0,006	0,50	S I	horní pas
24	HR. 50 x 120	350	8,40	0,006	0,05	S I	světlíce
24	HR. 50 x 80	1455	34,92	0,004	0,14	S I	diagonála
24	HR. 50 x 80	1005	24,12	0,004	0,10	S I	diagonála
24	HR. 50 x 80	1120	26,88	0,004	0,11	S I	diagonála
24	HR. 50 x 80	610	14,64	0,004	0,06	S I	diagonála
24	HR. 50 x 80	220	5,28	0,004	0,02	S I	diagonála
20	HR. 24 x 100	1500	30,00	0,002	0,07	S I	diagonála
	Záklop tl. 32mm	32	95,00	m²	3,04		
				Celkem:	4,48		
Rekapitulace:							
Výkaz dřeva:					4,48	m³	
Objem dřeva:					4,48	m³	
Drobný a spojovací materiál: 8%:					0,36	m³	
Celkem objem dřeva:					4,84	m³	

VÝKAZ OCELI

KS	NÁZEV	JEDNOTKOVÁ DĚLKA mm	CELKOVÁ DĚLKA m (m ²)	JEDNOTKOVÁ HMOTNOST kg/m (m ²)	JEDNOTKOVÁ PLOCHA m ² /m	CELKOVÁ HMOTNOST kg	CELKOVÁ PLOCHA m ²	OZNAČENÍ
Výkaz oceli								
24	L100x100x8,0	200	4,80	12,20	0,39	58,6	1,87	S 235
24	SV M - 16	120	2,88	1,58		4,5		5.6
48	ŠR M - 10	120	5,76	0,62		3,6		CHEM. KOTVA
					Celkem:	66,7	1,87	
Rekapitulace materiálů:								
	Výkaz oceli					66,7kg	1,87 m ²	
	Celkem:					66,7kg	1,87 m ²	
	Drobný a spojovací materiál: 10,0%					6,7kg	0,19 m ²	
	Celkem hmotnost (náterová plocha) OK:					73,3kg	2,06 m ²	

- DŘEVO TŘÍDY SI
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - IMPREGNAČNÍ NÁTĚR PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A ŠKŮDČŮM
- OCEL S 235
- VÝROBNÍ SKUPINA OK "B" DLE ČSN 73 2601
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - OTŘÍSKAT NA STUPEŇ SA 2,5
 - NÁTĚR DLE STUPNĚ AGR.PROSTŘEDÍ CZ (NÍZKA)

POZNÁMKY:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A STATICKÝ VÝPOČET
- JAKÉKOLIV ODCHYLKY OD PRAVIDELŮ PROJEKTU JE TŘEBA KONSULTOVAT SE STATIKEM
- PŘED VÝROBOU DK JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY KONSTRUKCI NA STAVBĚ
- NA TENTO PROJEKT JE NUTNÉ ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI, SPOJE PROVĚST POMOCÍ STYČNÍKOVÝCH DESEK S PROLISOVANÝMI TRNY, POČET A VELIKOST TRNŮ DLE STATICKÉHO VÝPOČTU DODAVATELE VAZNIKU

