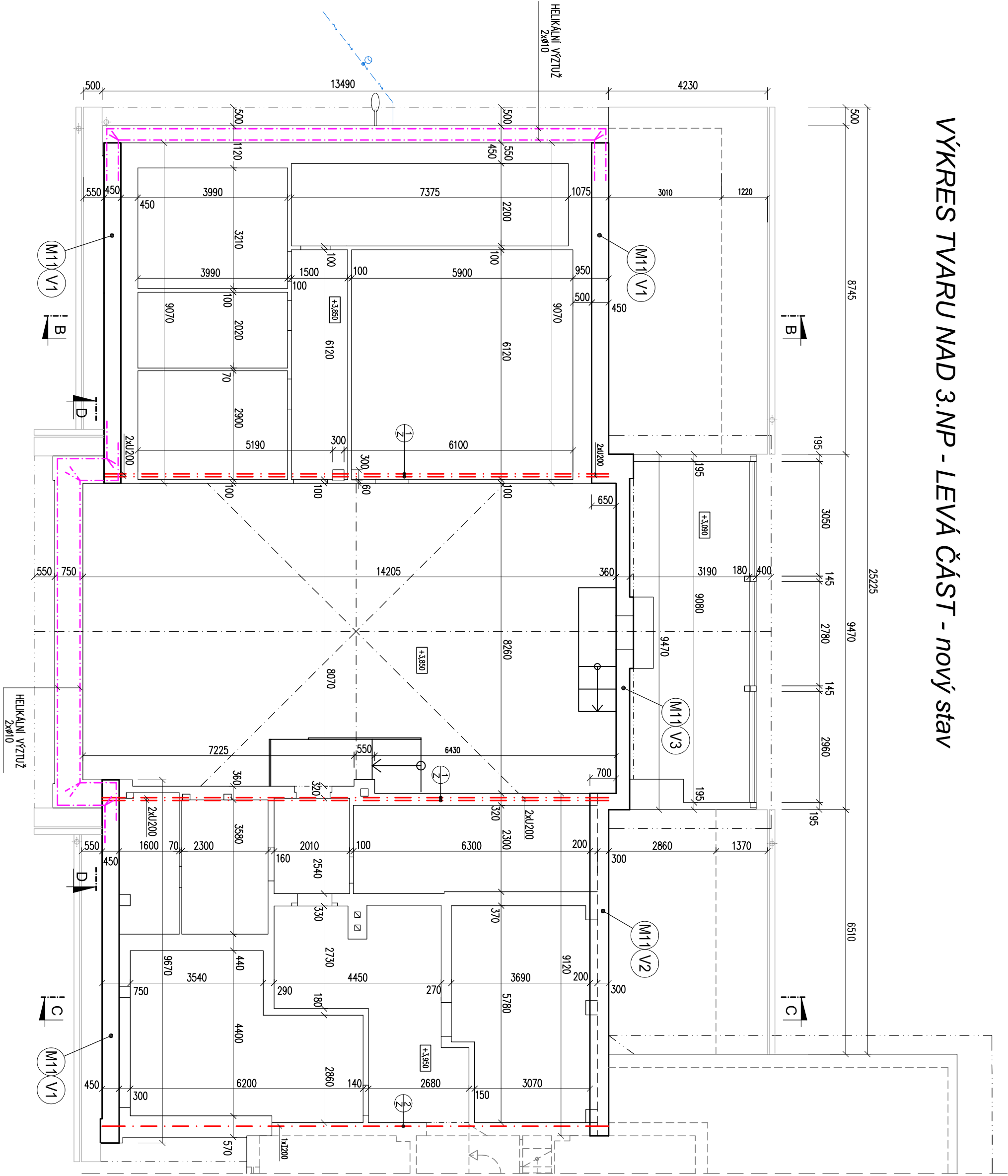
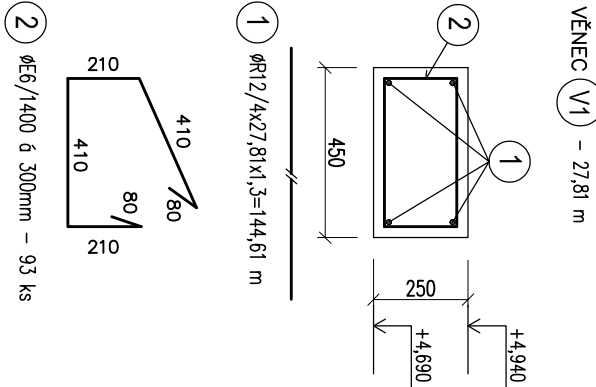


VÝKRES TVARU NAD 3.NP - LEVÁ ČÁST - nový stav

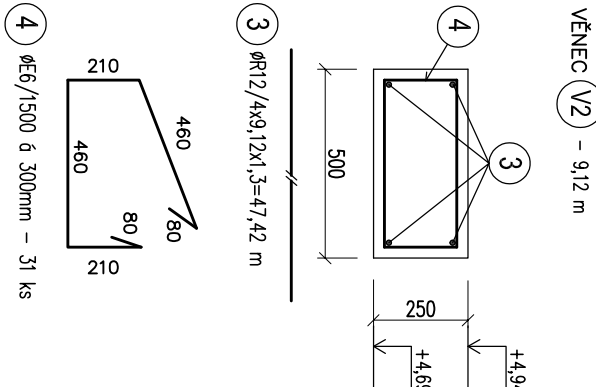


PRAVÁ ČÁST - SO 01 Výměna střešní krytiny pravé části objektu

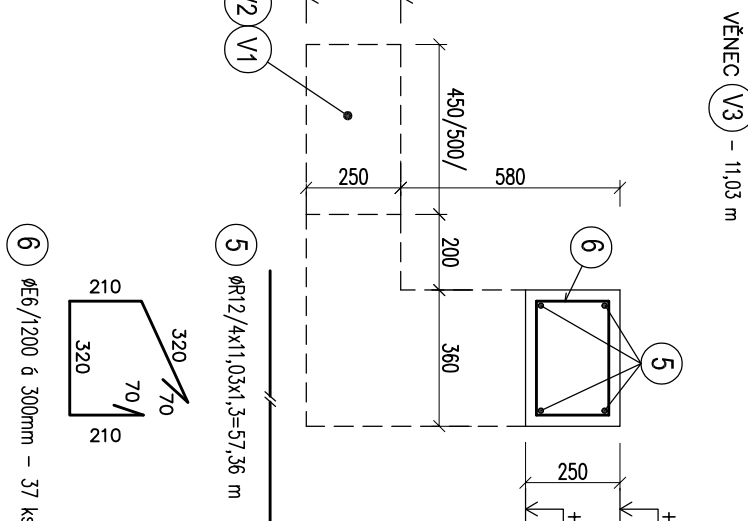
VÝKAZ VĚNCŮ, š=450mm:



VÝKAZ VĚNCŮ, š=500mm:



VÝKAZ VĚNCŮ, š=360mm:

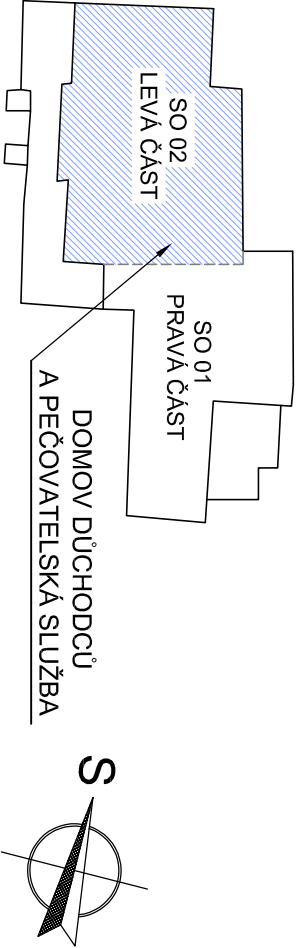


KRYTÍ 20mm
OCEL 10 216 E
OCEL 10 505 R
BETON C 25/30

POZNÁMKY:

- STAVBNÍ PRÁCE NESMÍ NARUŠOVAT BEZPEČNOST A PROVOZ V OKOLÍ STAVBY
- ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- PROSTOR KOLEM OBJEKTU MUSÍ BÝT OHRANIČEN OPLOCENÍM A ČERVENO-BÍLOU PÁSKOU, PŘÍSTUP DO OBJEKTU MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN ZASTŘEŠENÝM PRŮCHODEM

SCHÉMA



VÝPIS VÝZTUŽE			
pol.	profil	délka (m)	ks
1	12	144.61	1
2	6	1.40	93
3	12	47.42	1
4	6	1.50	31
5	12	57.36	1
6	6	1.20	37
celková délka dle profilu (m)		221.10	249.39
jednotková hmotnost (kg/m)		0.222	0.888
celková hmotnost dle profilu (kg)		49.08	221.46
CELKOVÁ HMOTNOST v kg		49.08	221.46
Helikální výztuž ø10 - 65 m			
hmotnost kg/m = 0.111			
hmotnost celkem = 7.22kg			

Výpracovala:		Zodpovědný projektant:		Projektant profes:	
Radmila Žitňíková		Ing. Jaromír Ferdian		VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM	
Projekt		OPRAVA STŘECHY DOMOVA DŮCHODCŮ A PĚČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE		Základní číslo: 2020_323	
Projektant profese		VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum		Stupeň PD	
Investor		město Česká Kamenice, náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice		DPS	
Místo stavby		parc. č. st.411, k.ú. Česká Kamenice		Datum	
Stavební objekt		DOMOV DŮCHODCŮ A PĚČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE		Formát	
Díl projektu		SO 02 Nová střecha a krov nad levou částí objektu		Měřítko	
Název dokumentu		VÝKRES TVARU NAD 3.NP - LEVÁ ČÁST - nový stav		Číslo výkresu	
				08	