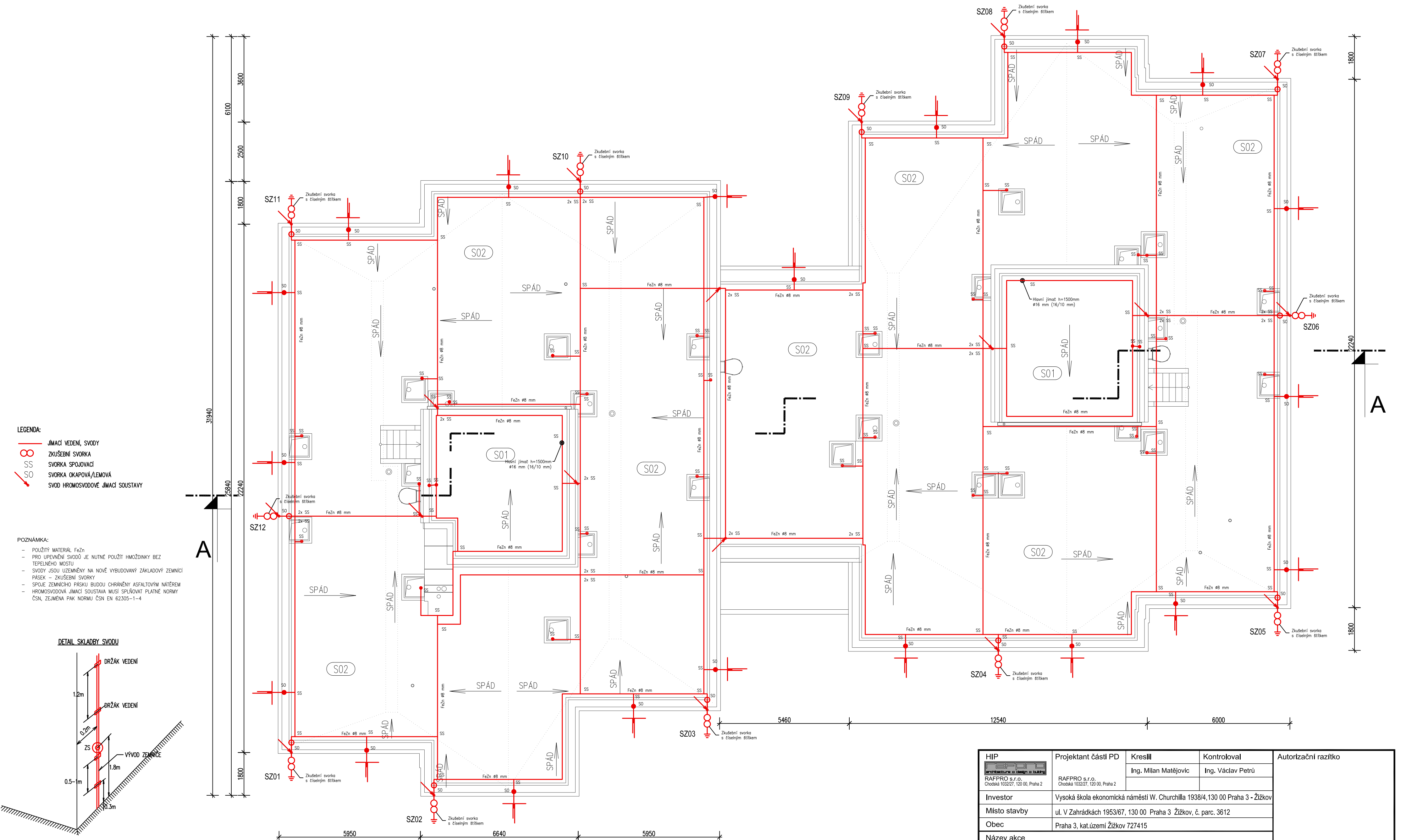
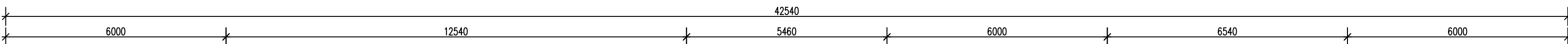
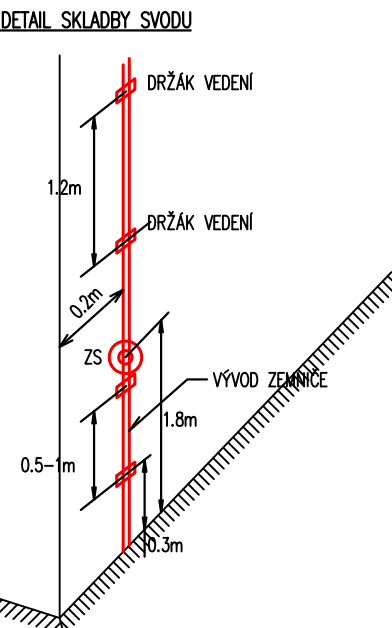


PŮDORYS STŘECHY  
NAVRHOVANÝ STAV



- LEGENDA:
- JÍMACÍ VEDENÍ, SVODY
  - ZKŮŠEBNÍ SVORKA
  - SS SVORKA SPOJOVACÍ
  - SVORKA OKAPOVÁ/LEMOVÁ
  - SVOD HROMOSVODOVÉ JÍMACÍ SOUSTAVY

- POZNÁMKA:
- POUŽITÝ MATERIÁL FeZn
  - PRO UPEVNĚNÍ SVODŮ JE NUTNÉ POUŽÍT HMOŽDINKY BEZ TEPELNÉHO MOSTU
  - SVODY JSOU UZEMNĚNY NA NOVĚ VYBUDOVANÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍCI PÁSK - ZKŮŠEBNÍ SVORKY
  - SPOLEŽE ZEMNÍCHO PÁSKU BUDOU CHRÁNĚNY ASFALTOVÝM NÁTĚREM
  - HROMOSVODOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA MUSÍ SPLŇOVAT PLATNÉ NORMY ČSN, ZEJMÉNA PAK NORMU ČSN EN 62305-1-4



 RAFFPRO s.r.o. Chodská 103/27, 120 00, Praha 2	Projektant části PD RAFFPRO s.r.o. Chodská 103/27, 120 00, Praha 2	Kreslil	Kontroloval	Autorizační razítko	
		Ing. Milan Matějovic	Ing. Václav Petru		
Investor		Vysoká škola ekonomická náměstí W. Churchilla 1938/4, 130 00 Praha 3 - Žižkov			
Místo stavby		ul. V Zahradkách 1953/67, 130 00 Praha 3 Žižkov, č. parc. 3612			
Obec		Praha 3, kat.území Žižkov 727415			
Název akce		ZATEPLENÍ, VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ OBJEKTU KOLEJE VYSOKÉ ŠKOLY EKONOMICKÉ BUDOVA F			
Dílič část akce		Formát			
Profese		Stupeň	DPS		
		Datum	09/2016		
		Č. Zakázky	2016_083		
Název výkresu		Č. Výkresu	Měřítko	Č. Paré	
HROMOSVODOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA		ESI_02	1:100	0123456789	