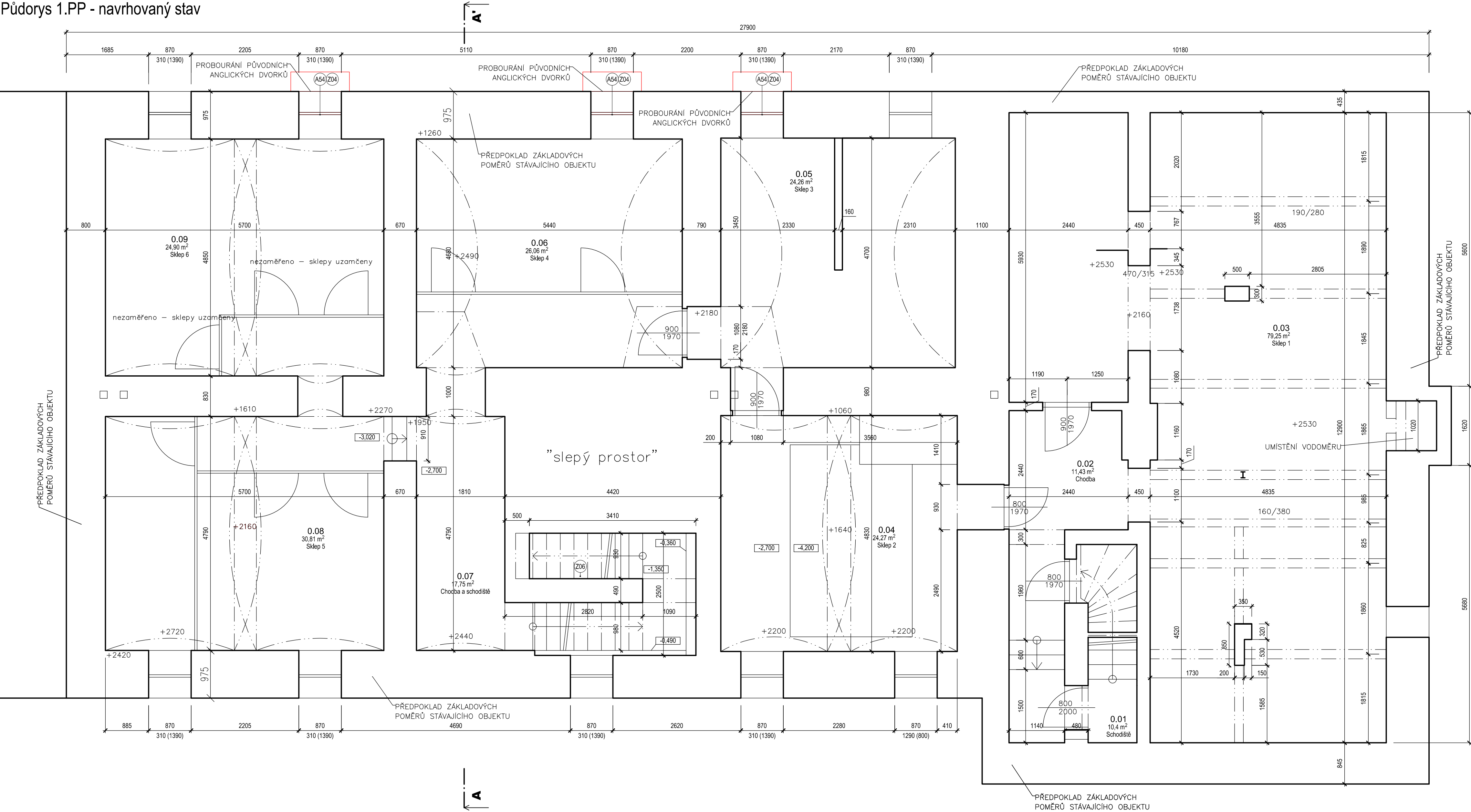


Půdorys 1.PP - navrhovaný stav



Legenda materiálů

- Původní konstrukce
- Stěny z keramických tvarovek 30P+D, pevnost P10, na maltu MC 10
- Monolitické konstrukce z prostého betonu, viz konstrukční část PD
- Monolitické konstrukce ze železobetonu, viz konstrukční část PD
- Tepelná izolace na bázi EPS
- Tepelná izolace z minerálních vláken
- Zemina stávající
- Zásyp ze ztuhlité zemině
- ŠD fr. 32- 63, ID>0,8, Edef min. 25 MPa

Tabulka místností 1.PP - navrhovaný stav

Číslo	Popis	Plocha	Podlaha	Stěna	Strop	Poznámka
0.01	Schodiště	10,4	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.02	Chodba	11,43	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.03	Sklep 1	79,25	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.04	Sklep 2	24,27	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.05	Sklep 3	24,26	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.06	Sklep 4	26,06	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.07	Chodba a schodiště	17,75	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.08	Sklep 5	30,81	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	
0.09	Sklep 6	24,90	Betonová mazanina	Malba - nová	Malba - nová	

POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ PRVKY BUDOU OŠETŘENY DLE POSTUPU V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ - KONTROLA + NÁTĚR (ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ, PROTIPOŽÁRNÍ NA 60 min. A KRYCÍ VRCHNÍ NÁTĚR)

±0,000 = 411,800 m n.m. (Bpv)



Generální projektant: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Klára Podhájecá	Zodp. projektant: Ing. Klára Podhájecá	Kontroloval: Ing. Michal Procházka
Kraj: Královéhradecký	Traťový úsek/Obec: Malé Svatoňovice	
Investor: Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00		

Malé Svatoňovice		Formát	08xA4
projektová dokumentace komplexní opravy objektu		Datum	06/2020
- střecha, zpevněné plochy		Účel	DPS
SO 10 - Výpravní budova a SO 12 Zastřešení nástupiště		Č. zakázky	3110-20-045
Půdorys 1.PP - navrhovaný stav		Změna	Č. kopie
		Měřítko	1:50
		Část dokumentace	Č. výkresu
		E.1.1.	2.08