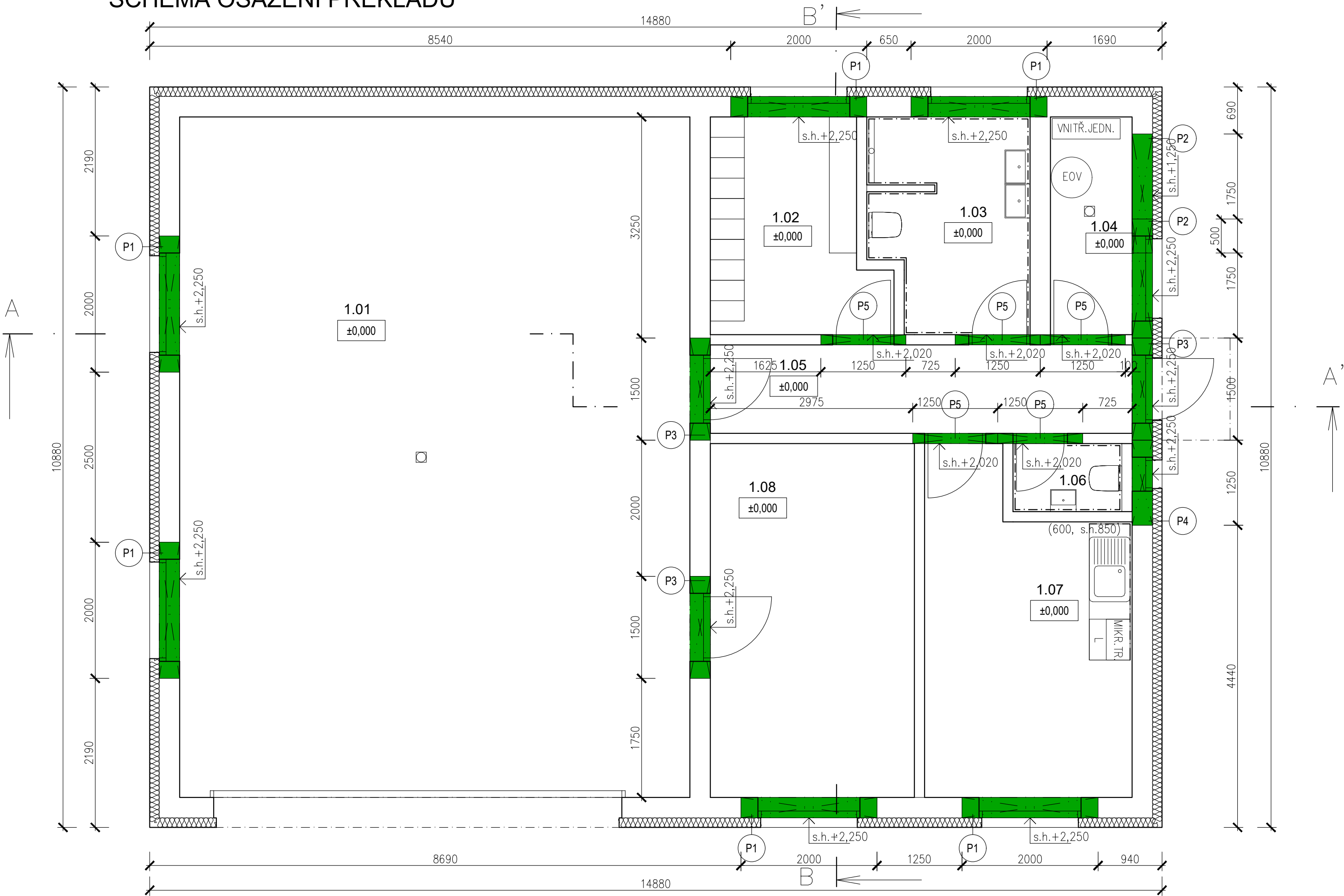


SCHÉMA OSAZENÍ PŘEKLADŮ



TABULKA PŘEKLADŮ

Ozn.	Popis	Rozměr [mm] d x v x š	Min.uložení [mm]	Počet kusů (ks)
P1	NOP 300 - 2000	2000 x 249 x 300	200	6
P2	NOP 300 - 1750	1750 x 249 x 300	200	2
P3	NOP 300 - 1500	1500 x 249 x 300	200	3
P4	NOP 300 - 1250	1250 x 249 x 300	175	1
P5	NEP 150 - 1250	1250 x 249 x 150	150	5

± 0,000 = 205,400 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant: Ing. Petr VOVES, Nová 136, Předboj 25072		Vypracoval: Ing. Petr VOVES, Nová 136, Předboj 25072	
MÚ (OÚ): Obecní úřad Předboj	Kraj: Středočeský	Datum:	07/2022
Investor: obec Předboj, Hlavní 18, 250 72 Předboj	Stupeň: DPS		
Akce: <b>BUDOVA VEŘEJNÉ SPRÁVY</b> <b>k.ú. PŘEDBOJ (734209), parc.č.414/1</b> D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení	Měřítka:		1:50
	Počet formátů A4:	3	Č. kopie:
Obsah: <b>SCHÉMA ULOŽENÍ PŘEKLADŮ</b>	Číslo přílohy:		Revize:
	<b>D.1.A.2.4</b>		-