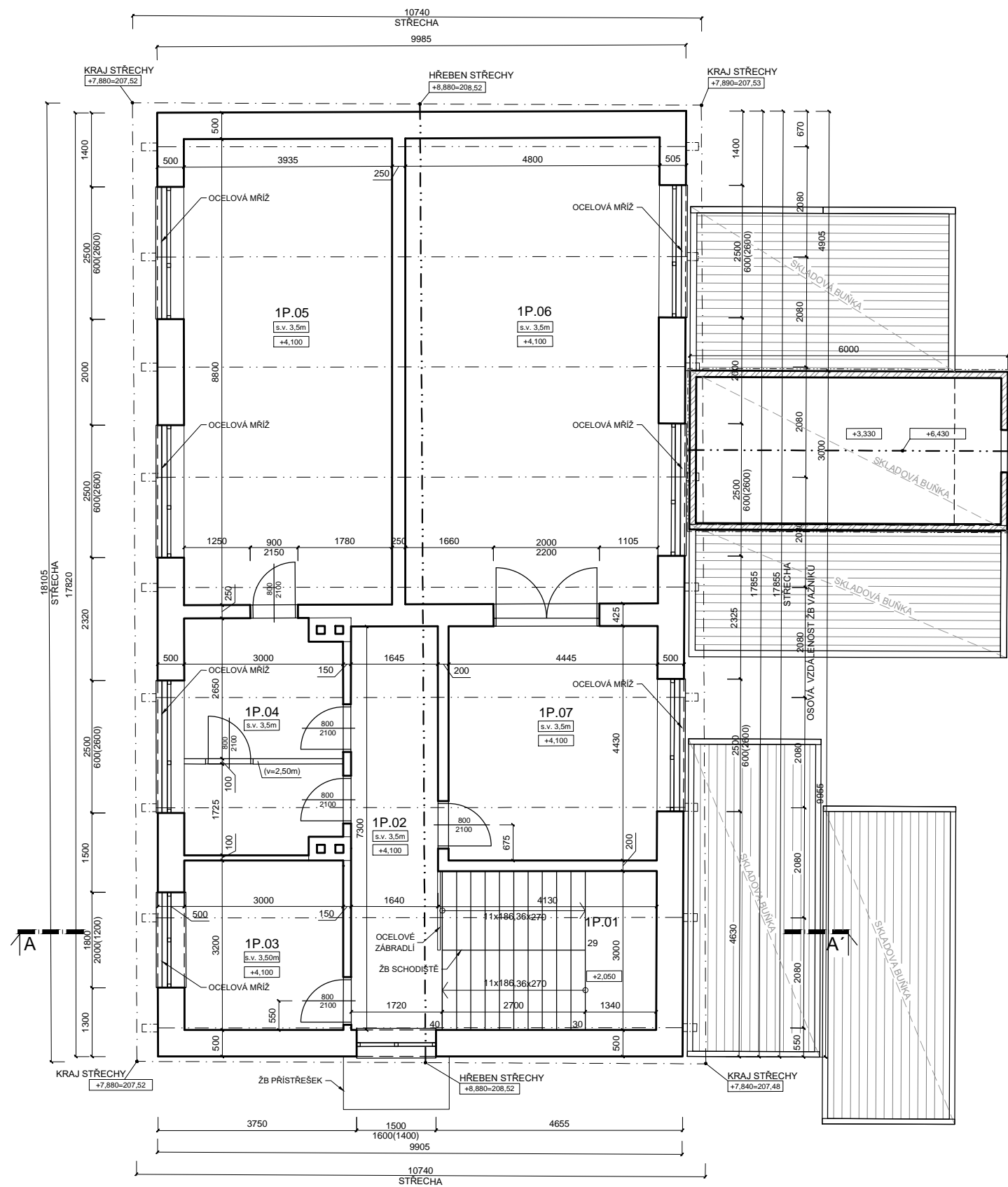


PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÁ I NENOSNÁ SVISLÁ ZDĚNNÁ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE SKLADOVÉ BUŇKY Z OCELOVÝCH PROFILŮ

±0,000 = 199,640 m n.m.

Výškový systém: B.p.v.

Souřadnicový systém: JTSK

	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Rohovský
	VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Viktor Kvita
VYPRACOVAL		Michaela Šmídová

INVESTOR Statutární město Brno Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno	DATUM	10/2020
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE	20_508
	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE
NÁZEV ZAKÁZKY Přestavba železničního uzlu Brno SO 06-61-01 Příprava území - demolice	MĚŘÍTKO	1:100
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace bouracích prací	FORMÁT	2xA4
OBJEKT SO 06-61-01.02 Stavba pro dopravu – skladiště CO u POZ	PARÉ	
ČÁST D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	02/D.1.1.b-03
DOKUMENT (VÝKRES) Půdorys 2.NP		