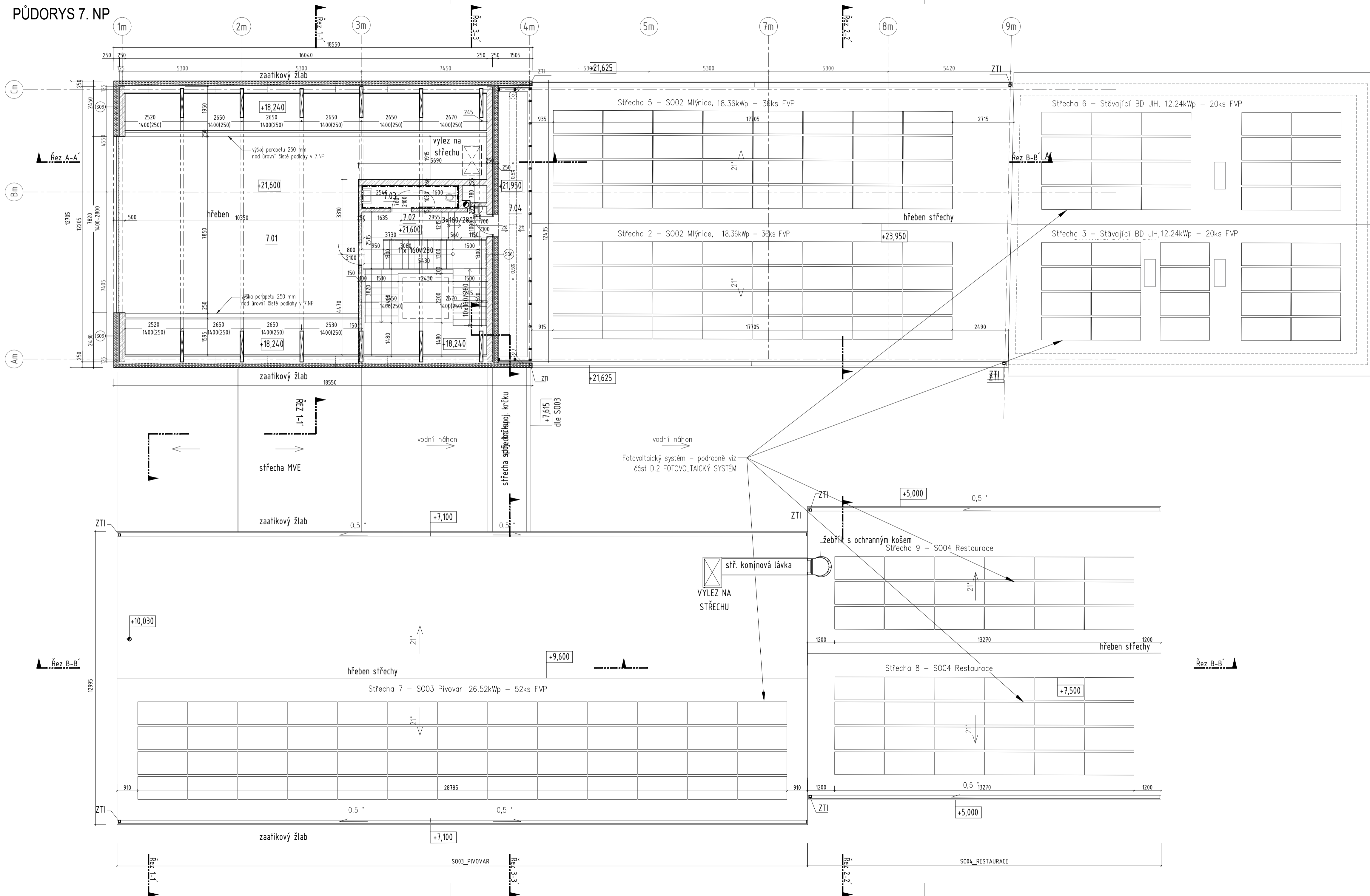


PŮDORYS 7. NP



VÝPIS MÍSTNOSTÍ 7.NP- S002

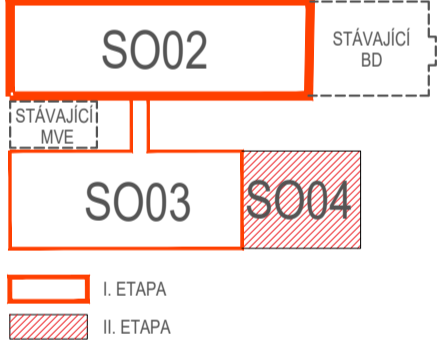
číslo	název místnosti	sv. výška (m)	plocha (m ²)	podlaha	OZN.	stěny	poznámka
7.01	klubovna obce	1,3-2,8	92,2	samotový vlnitý	P12	vlnitá lišta=60mm	
7.02	obložba	2,7 podhled	8,2	keram. dlažba	P13	ker.sklík=60mm	
7.03	toaleta	2,7 podhled	4,3	keram. dlažba	P13	keram.v.o.=2,15m	
7.04	technická místnost	1,3-2,8	15,5	beton.d. na terčích	P16		tech. prostor VZT
7.05	podleha schodiště	1,3-2,8	2,0	keram. dlažba	P21	ker.sklík=60mm	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Železobeton, viz stavebně konstrukční část tloušťka 250 mm
- Stěna z pálených keramických tvárnic tl. 300
- Stěna z pálených keramických tvárnic tl. 250 mm
- Stěna z pálených keramických tvárnic tl. 200, 300 mm, plněné minerální vatou
- Akustická stěna z pálených keramických tvárnic tl. 210-300 mm
- Keramická pálená příčkovka, tloušťky 150 mm
- SDK příčka, oboustranně opláštěná
- Ocelová plášťovaná konstrukce vstupu
- Lehký obvodový plášť (LOP) ze sendvičových stěnových panelů s PIR jádrem tl.=200 mm
- kontaktní zateplovací systém (KZS) s MV tep izolací tl.=160mm (S003), 200mm (S002)
- zateplení štítových stěn EPS tl.=160mm o 200 mm na styku se stávajícím objektem

LEGENDA PRVKŮ

- Hydrant
- Rozvaděč
- Akustický stěnový obklad tělocvičny



S002_MLÝNICE ±0,000 = 224,000 m.n.m. B.p.v.

S003_PIVOVAR + S004_RESTAURACE ±0,000 = 223,400 m.n.m. B.p.v.

POZN.: JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, KTERÁ NENAHRADZUJE PROVÁDĚCÍ (REALIZAČNÍ) DOKUMENTACI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno gsm : +420 606 268 954 email: pekar@pparch.cz		RAZÍTKO, PODPIS	
OBJEDNATEL Mlýnský ostrov, s.r.o., Fügnerovo nábř. 27, 664 01 Bilovice nad Svitavou		DATUM 03 / 2023	
ZHOTOVITEL P.P. Architects s.r.o. Slovinská 29, 612 00 Brno		STUPEŇ DUR+DSP	
NÁZEV AKCE „Revitalizace lokality Mlýnský ostrov“		ČÍSLO PARÉ	
		ČÁST D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	
ZPRACOVATEL ČÁSTI P.P. Architects s.r.o., Slovinská 29, 612 00 Brno	OZN. OBJEKTU SO 02 SO 03 SO 04	PROJEKTOVÁ ČÁST D.1.1	
VYPRACOVAL Ing. arch. J. Procháčka, Ing. arch. J. Karásková, Ing. arch. K.Dohnalová, Ing. arch. K. Zharova		MĚŘÍTKO 1:100	
PROJEKTOVÁ ČÁST ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ČÍSLO VÝKRESU 08	
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 7.NP			