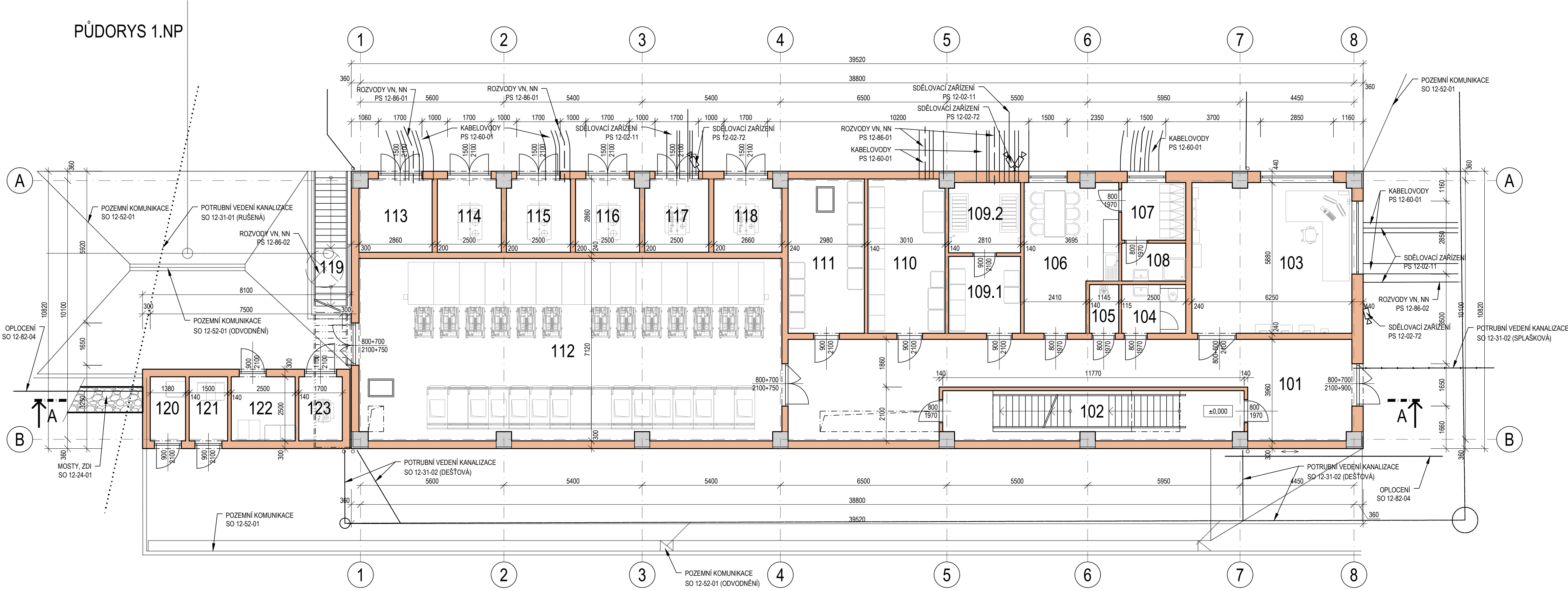


PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

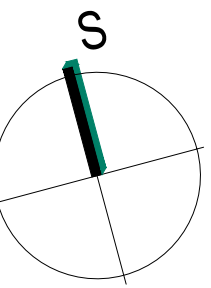
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]	S.V. [m]
101	VSTUP	61,42	3,50
102	SCHODIŠTĚ	22,36	3,50
103	DOHLEDOVÉ PRACOVNÍSTĚ (MŘS)	36,75	3,50
104	WC	4,75	2,50
105	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,18	2,50
106	DENNÍ MÍSTNOST	18,97	2,75
107	ŠATNA	5,63	2,75
108	SPRCHA	3,69	2,75
109.1	AKUMULÁTOROVNA 1	8,43	3,50
109.2	AKUMULÁTOROVNA 2	7,65	3,50
110	SÍŤOVACÍ MÍSTNOST	18,12	3,50
111	DŘÍ + SÍDEL + SKŘ	17,94	3,50
112	ROZVODNA	116,63	3,50
113	SKLAD	8,05	3,50
114	TRAFOKOMORA 1	7,08	3,50
115	TRAFOKOMORA 2	7,08	3,50
116	TRAFOKOMORA 3	7,08	3,50
117	TRAFOKOMORA 4	7,08	3,50
118	TRAFOKOMORA 5	7,48	3,50
119	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	12,69	-
120	MĚŘENÍ EG.D	3,45	2,60
121	R22 kV - EG.D	3,75	2,60
122	TS 220,4 kV - SŽ	6,25	2,60
123	TRAFOKOMORA	4,25	2,60

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]	S.V. [m]
201	RAMPA	48,15	-
202	SCHODIŠTĚ	17,59	2,75
203	ROZVODNA 110 kV (EG.D + SŽ)	271,02	5,80
204	PRACOVNÍ OBSLUHY EG.D	17,00	5,80
205	ROZVODNA EG.D	24,72	5,80
206	ROZVODNA EG.D	7,94	5,80
219	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	12,69	-

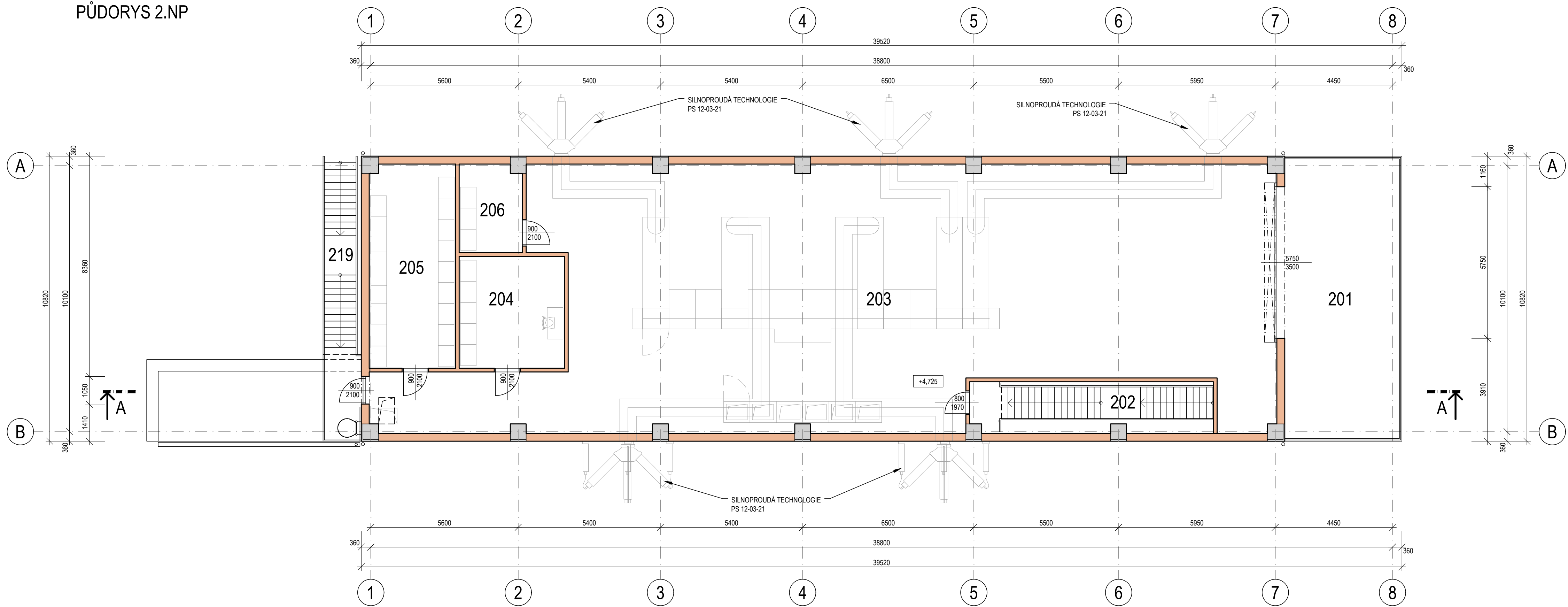
LEGENDA

- LEGENDA
- ŽB. MONOLITICKÁ KONSTRUKCE
 - ZDĚNÁ KONSTRUKCE Z BROUŠENÝCH BLOKŮ



±0,000 = 228,104 m n. m.

PŮDORYS 2.NP



		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:				Paré:	
Orientální schéma:				Razba oprávněné osoby:	
Revize:				Datum:	
000				30.01.2023	
Popis:				Definitivní odevzdání dokumentace	
Kontrola:				Ing. Martin Kubečka	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace	
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:				Stavební správa východ	
Adresa:				Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:				SUDOP Brno, spol. s r. o.	
Adresa:				Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:				T: +420 972 625 604 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:				Dopravní projektování, spol. s r. o.	
Adresa:				28. října 3388/111, 702 00 Moravská Ostrava	
Kontakt:				T: +420 595 155 011 E: ostrava@dopravniprojektovani.cz	
Hlavní projektant (HIP):				Ing. Jan Zářecký	
Specialista:				Ing. Martin Kubečka	
Název stavby/akce:				Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice	
Označení investora:				S621500946	
Označení zhotovitele:				16052-01-0817	
Název části:				Napájecí stanice - Stavební část	
Označení části:				D.2.3.2.1	
Název objektu/díle části:				TNS Brno-Černovice, technologická budova	
Označení objektu/komplexu:				SO 12-82-01	
Název přílohy:				Půdorys 1.NP a 2.NP	
Číslo přílohy:				2. 002	
Odpovědný projektant:				Zpracovatel přílohy:	
Ing. Martin Kubečka				Ing. Martin Kubečka	
Kraj:				Katastrální území:	
Jihomoravský				viz část A. dokumentace	
Měřítko:				1:100	
Formáty:				8x A4	
TUDU:				viz část A. dokumentace	
Smluvní datum zpracování:				30.01.2023	
Ověření:				Revize:	
30.01.2023				30.01.2023	