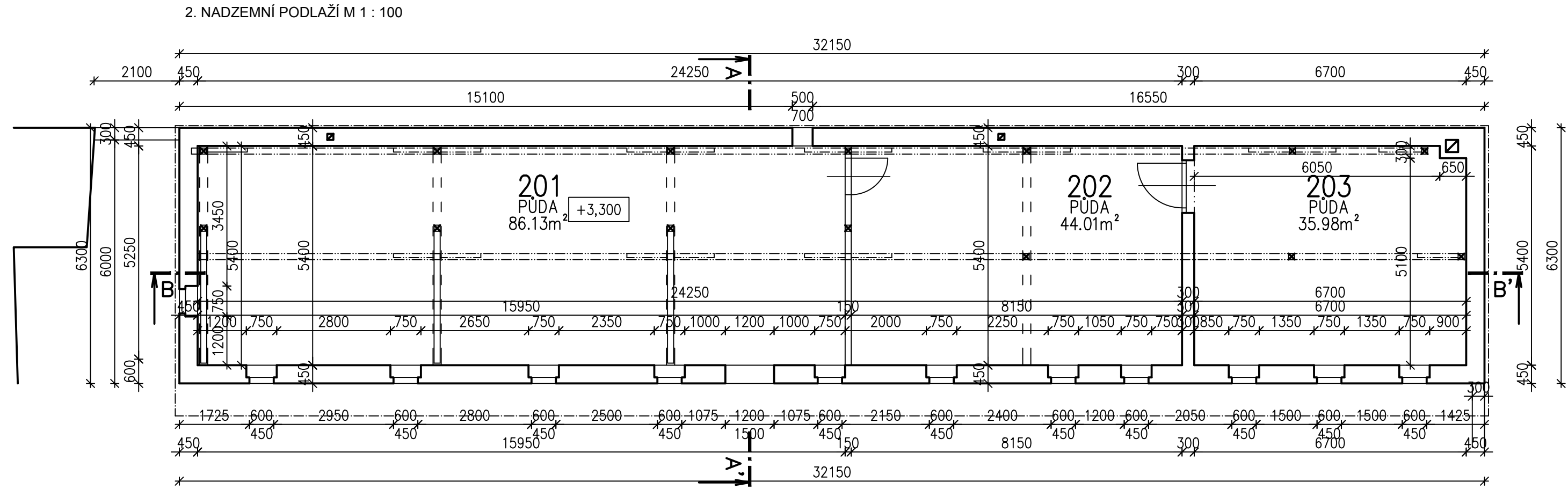
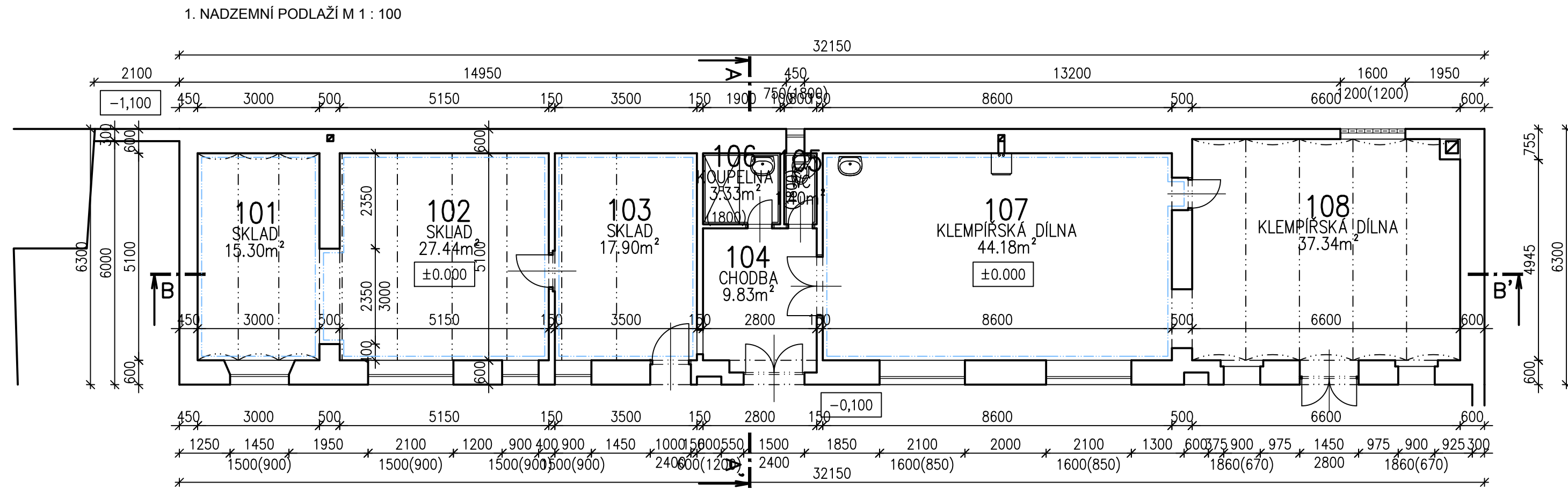


1. A 2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - STÁVAJÍCÍ STAV M 1 : 100



LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ZDIVO

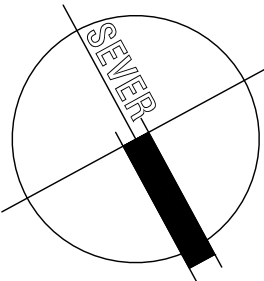
Tabulka místností – stávající stav						
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]
101	SKLAD	15,3	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ PODHLED Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK + OCEL. NOSNÍKY + CIHELNÁ KLENBA	3,03
102	SKLAD	27,44	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ PODHLED Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK + OCEL. NOSNÍKY + CIHELNÁ KLENBA	3,03
103	SKLAD	17,9	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ PODHLED Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK + OCEL. NOSNÍKY + CIHELNÁ KLENBA	3,03
104	CHODBA	9,83	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	3,12
105	WC	1,4	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	3,12
106	KOUPELNA	3,33	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	3,12
107	KLEMPÍŘSKÁ DÍLNA	44,18	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA+DŘEVĚNÁ PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ PODHLED Z DŘEVĚNÝCH DESEK	3,1
108	KLEMPÍŘSKÁ DÍLNA	37,34	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA + VNITŘNÍ MALBA	STÁVAJÍCÍ OCEL. NOSNÍKY + CIHELNÁ KLENBA	3,1


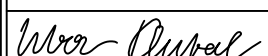


Celková plocha [m²]: 156,72

Tabulka místností – stávající stav						
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]
201	PŮDA	86,13	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO	STÁVAJÍCÍ PRKENNÉ BEDNĚNÍ STŘECHY	3,7
202	PŮDA	44,01	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO	STÁVAJÍCÍ PRKENNÉ BEDNĚNÍ STŘECHY	3,7
203	PŮDA	35,98	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ PRKENNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO	STÁVAJÍCÍ PRKENNÉ BEDNĚNÍ STŘECHY	3,7

Celková plocha [m²]: 166,12

DATUM ZMĚNY POPIS ZMĚNY



HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘITKO: 1 : 100	
LIBOR KLUBAL, DIS.	ING. PAVEL TŮMA	LIBOR KLUBAL, DIS.	FORMÁT: 3 A4	
			DATUM: 23.01.2021	
INVESTOR : OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD				ZPRACOVATEL: INS spol. s r.o. projektový a inženýrský atelier Parkány 413 547 01 Náchod Tel.: 491 422 226 ins.atelier@insnachod.cz www.insnachod.cz
AKCE : STAVEBNÍ ÚPRAVY DVORNÍHO OBJEKTU II. – OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD Na parcele: st.p.č. 242 Katastrální území: NÁCHOD D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.1 SO 01 DVORNÍ OBJEKT II. D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				EV. Č. AKCE 1612 17 18
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY				Č. PARÉ
NÁZEV PŘÍLOHY : 1. A 2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ – STÁVAJÍCÍ STAV				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 2