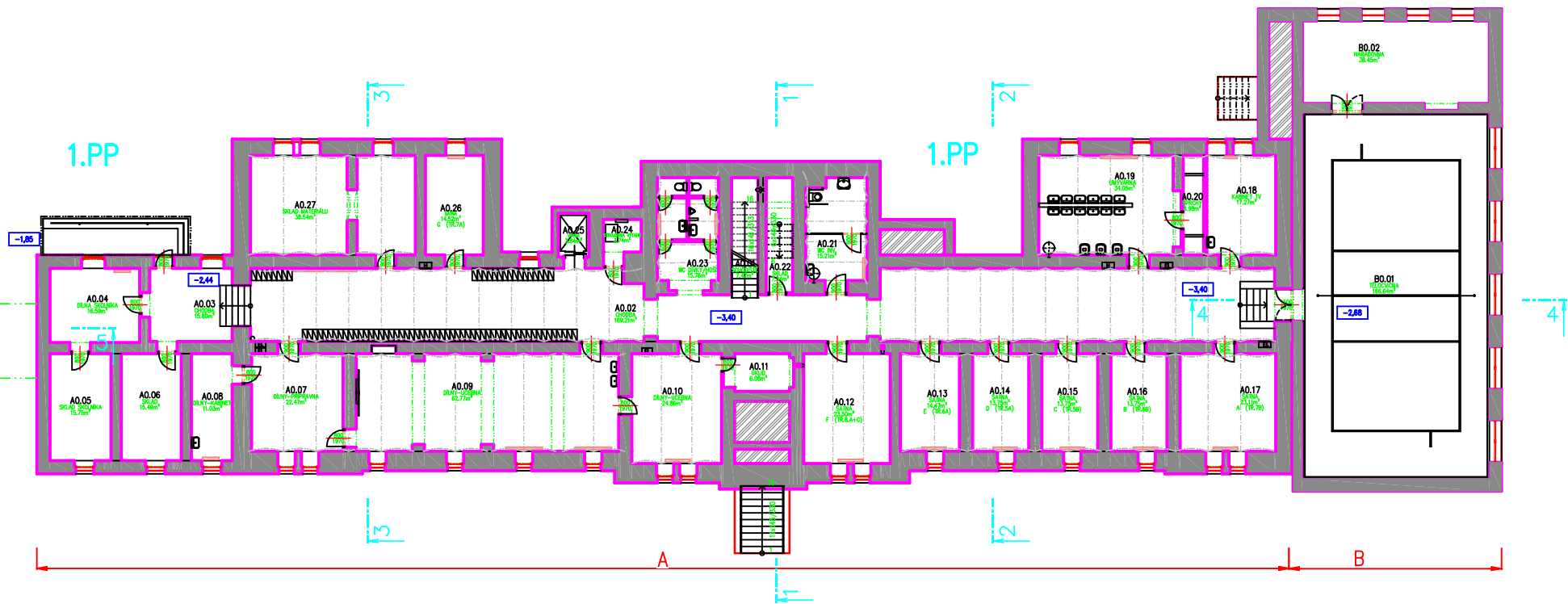
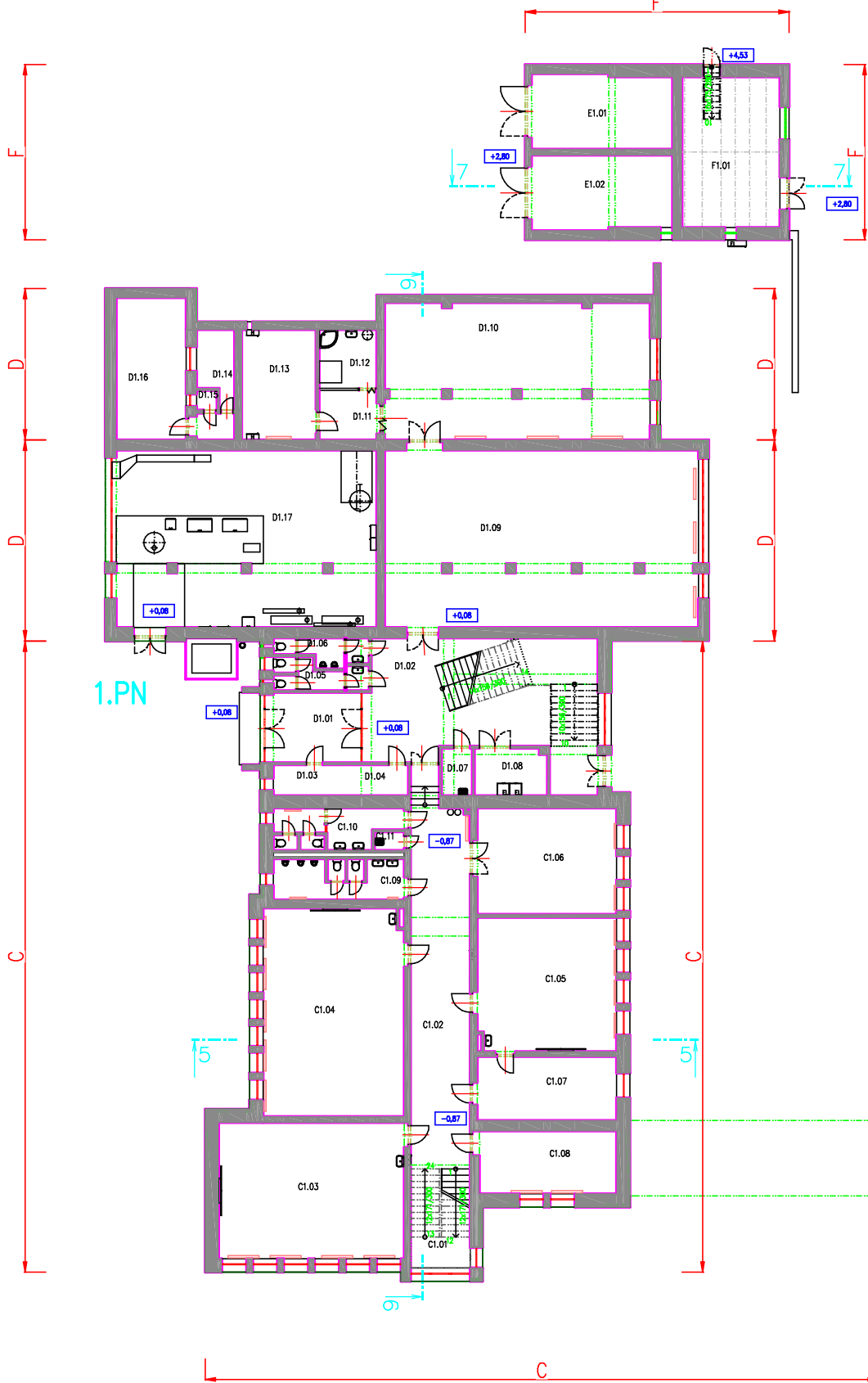


Tabuľka miestností : 1. PP – SUTERÉN – BLOK A+B				
Číslo	Název	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]
A0.01	SCHODIŠTE	7,47	PVC	2,20
A0.02	CHODBA	169,21	DLAŽBA TERACO	2,8
A0.03	CHODBA	15,8	DLAŽBA TERACO	2,15
A0.04	DÍLNA ŠKOLNÍKA	16,59	POVLAK SYNTETICKÝ	2,15
A0.05	SKLAD ŠKOLNÍKA	15,75	BETONOVÁ MAZANINA	2,15
A0.06	SKLAD	15,49	BETONOVÁ MAZANINA	2,15
A0.07	DÍLNY-PŘÍPRAVNA	22,46	PVC	2,8
A0.08	DÍLNY-KABINET	11,03	PVC	2,15
A0.09	DÍLNY-UČEBNA	62,76	PVC	2,8
A0.10	DÍLNY-UČEBNA	24,86	PVC	2,8
A0.11	OKLID	6,08	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,4
A0.12	ŠATNA	23,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.13	ŠATNA	14,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.14	ŠATNA	13,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.15	ŠATNA	13,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.16	ŠATNA	13,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.17	ŠATNA	23,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,8
A0.18	KABINET TV	17,27	PVC	2,8
A0.19	UMÝVÁRNA	34,05	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
A0.20	SPRCHY	4,98	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
A0.21	WC INV.	15,2	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
A0.22	SKLAD	7,34	BETONOVÁ MAZANINA	2,15
A0.23	WC DÍVKY/HOŠI	15,76	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
A0.24	STROJOVNA VÝTAHU	3,74	BETONOVÁ MAZANINA	2,8
A0.25	VÝTAH	3,84		2,15
A0.26	ŠATNA	14,51	PVC	2,8
A0.27	SKLAD MATERIÁLU	38,54	BETONOVÁ MAZANINA	2,8
B0.01	TĚLOCVIČNA	166,64	DŘEVĚNÁ-VLYSY	5,5
B0.02	NAŘÁDOVNA	38,45	PVC	2,15

Celková plocha [m²]: 830,17



Vypracoval ING. JOSEF VADJÁK		Ing. JOSEF VADJÁK 785 01 Šternberk, komenského 1 tel.585 013 547
Zodp. projektant ING. JOSEF VADJÁK		
Investor MĚSTO ŠTERNBERK, HOR.NÁM.16	J.V. PROJEKT	
Akce DOKUMENTACE STAVAJÍCÍHO STAVU	formát A3	
ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠTERNBERK SVATOPLUKOVA 1419/7	datum 6/2024	
Obsah výkresu CELKOVÝ PŮDORYS 1.PP	účel DSS	
	Měřítko 1:300	Č. výkresu D1.1



Tabulka místností : 1. NP – BLOK D					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]	Poznámka
D1.01	ZÁVĚRÍ	15,77	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.02	VSTUPNÍ HALA	68,2	MRAMOR.MOZAIKA	3,3	
D1.03	SKLAD	6,46	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.04	SKLAD	3,53	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.05	WC DÍVKY	6,04	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.06	WC HOŠI	5,32	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.07	ÚKLID	3,53	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.08	TECH.MÍSTNOST	8,19	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.09	DRUŽINA–HERNA	132,23	PVC/KOBEREC	3,2	
D1.10	POSÍLOVNA	85,5	KOBEREC	3,3	
D1.11	PŘEDSÍN	7,12	KOBEREC	3,3	
D1.12	SAUNA	8,06	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.13	ARCHIV	19,43	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.14	SKLAD	6,05	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.15	SPRCHA	1,04	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.16	SKLAD	23,46	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
D1.17	KOTELNA	110,81	DLAŽBA TERACO	3,2	

Celková plocha [m²]: 510,74

Tabulka místností : 1. NP – BLOK C					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]	Poznámka
C1.01	SCHODIŠTĚ	13,92	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,45	
C1.02	CHODBA	54,02	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,45	
C1.03	UČEBNA	59,73	PVC	3,45	
C1.04	UČEBNA	69,15	PVC	3,45	
C1.05	UČEBNA	44,18	PVC	3,35	
C1.06	SÁTKA	35,21	PVC	3,45	
C1.07	SPRCHA	21,29	PVC	3,45	
C1.08	SBOROVNA	20,79	PVC	3,45	
C1.09	WC HOŠI	12,64	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,45	
C1.10	WC DÍVKY	11,45	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,45	
C1.11	ÚKLID	1,37	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,45	

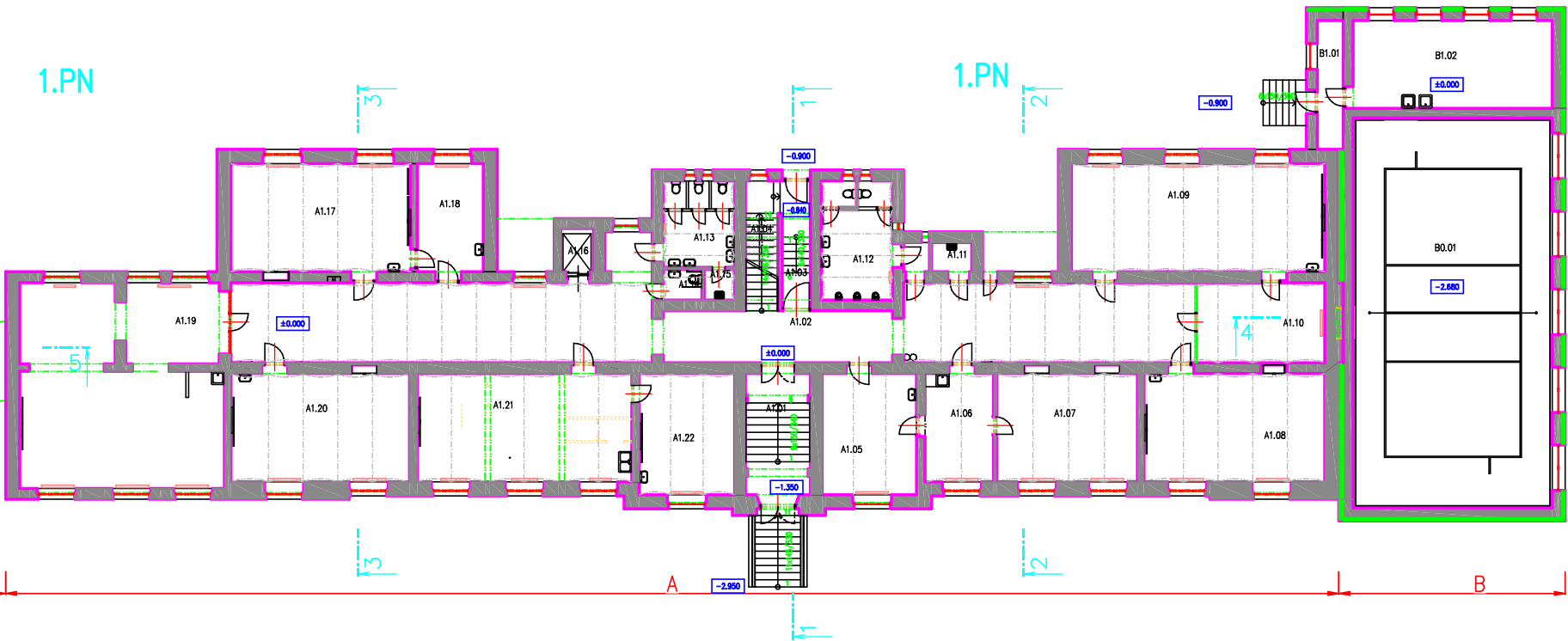
Celková plocha [m²]: 343,76

Tabulka místností : 1.NP – BLOK F					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]	Poznámka
E1.01	GARÁŽ	25,3	BETONOVÁ MAZANINA	2,5	
E1.02	GARÁŽ	25,3	BETONOVÁ MAZANINA	2,5	
F1.01	ZAHRADNÍ NÁŘADÍ	34,67	BETONOVÁ MAZANINA	2,8	

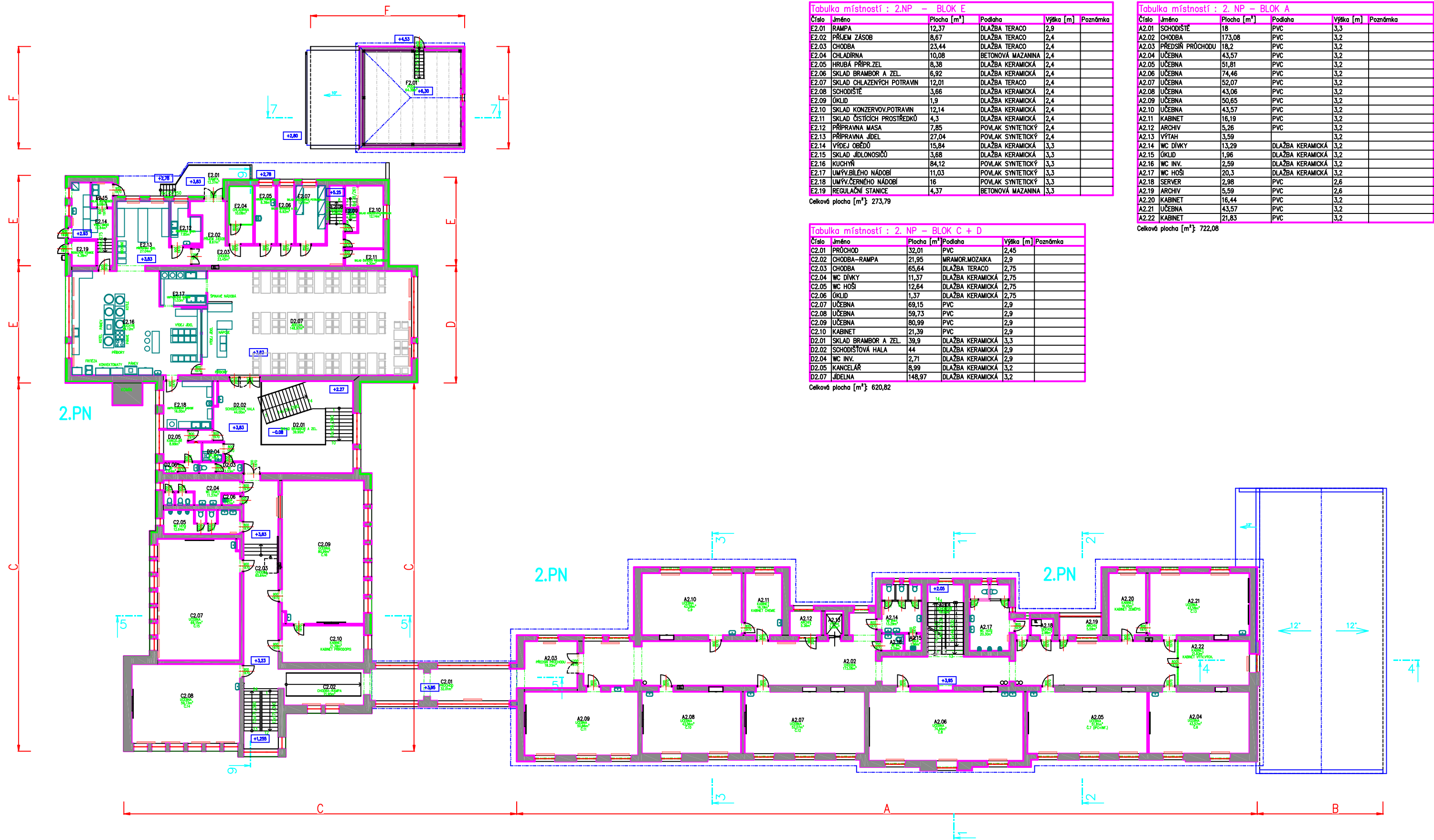
Celková plocha [m²]: 85,27

Tabulka místností : 1. NP – BLOK A + B					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]	Poznámka
A1.01	VSTUPNÍ HALA	18,15	PVC	3,3	
A1.02	CHODBA	154,87	POVLAK SYNTETICKÝ	3,3	
A1.03	PRŮCHOD DO DVORA	7,67	PVC	3,3	
A1.04	SCHODIŠTĚ	9,3	PVC	3,3	
A1.05	ZÁSTUPCE ŘEDITELE	24,84	KOBEREC	3,1	
A1.06	SEKRETARIÁT	16,78	KOBEREC	3,3	
A1.07	ŘEDITELNA	33,51	KOBEREC	3,1	
A1.08	UČEBNA	42,8	LAMINO	3,3	
A1.09	UČEBNA	59,54	PVC	3,3	
A1.10	KABINET	22,19	PVC	3,3	
A1.11	ÚKLID	2,98	PVC	3,3	
A1.12	WC HOŠI	20,32	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
A1.13	WC DÍVKY	13,29	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
A1.14	WC INV.	2,59	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
A1.15	ÚKLID	1,96	DLAŽBA KERAMICKÁ	3,3	
A1.16	VÝTAH	3,59		3,3	
A1.17	UČEBNA	42,81	PVC	3,3	
A1.18	VÝCHOVNÝ PORADCE	15,73	PVC	3,3	
A1.19	SBOROVNA	88,49	PVC	2,85	
A1.20	UČEBNA	42,3	PVC	3,3	
A1.21	UČEBNA	50,15	PVC	3,3	
A1.22	KERAMICKÁ DÍLNA	24,86	PVC	3,3	
B0.01	TĚLOCVIČNA	0	DŘEVĚNÁ–VLYSY	5,5	
B1.01	PŘEDSÍN	7,23	PVC	2,15	
B1.02	KUCHYŇ	40,9	PVC	2,15	

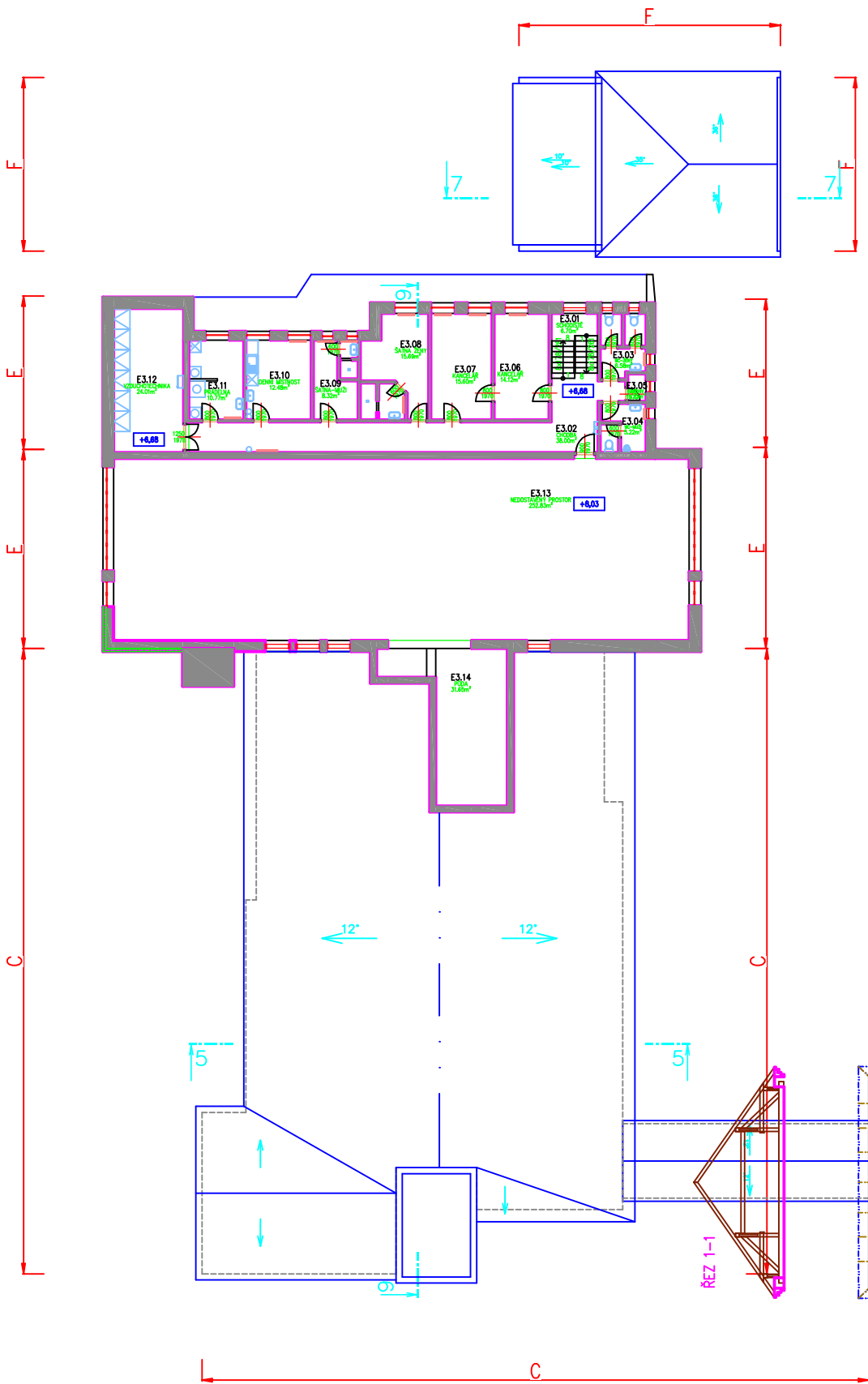
Celková plocha [m²]: 746,85



Vypracoval ING. JOSEF VADJÁK Zodp. projektant ING. JOSEF VADJÁK Investor MĚSTO ŠTERNBERK, HOR.NÁM.16 Akce DOKUMENTACE STAVAJÍCÍHO STAVU ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠTERNBERK SVATOPLUKOVA 1419/7 Obsah výkresu CELKOVÝ PŮDORYS 1.NP	Ing. JOSEF VADJÁK 785 01 Šternberk, komenského 1 tel.585 013 547 J.V. PROJEKT	formát A3 datum 6/2024 účel DSS Měřítko 1:300 Č. výkresu D1.2
--	--	--



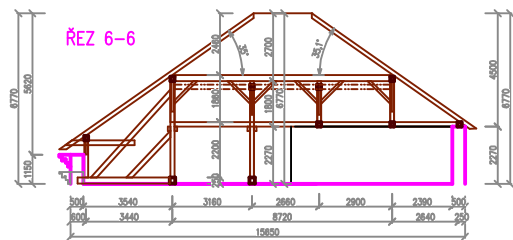
Vypracoval Ing. JOSEF VADJÁK Zodp. projektant Ing. JOSEF VADJÁK Investor MĚSTO ŠTERNBERK, HOR.NÁM.16 Akce DOKUMENTACE STAVAJÍCÍHO STAVU ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠTERNBERK SVATOPLUKOVA 1419/7 Obsah výkresu CELKOVÝ PŮDORYS 2.NP	Ing. JOSEF VADJÁK 785 01 Šternberk, komenského 1 J.V. PROJEKT tel.585 013 547	formát A3 datum 6/2024 účel DSS Měřítko 1:300 Č. výkresu D1.3
--	--	--



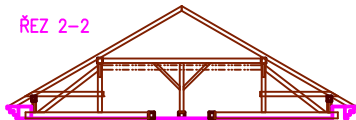
Tabulka místností : 3.NP - BLOK E				
Číslo	Účel	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Výška [m]
E3.01	ISOLACE	6,7	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.02	CHODBA	3,8	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.03	WC-ZENY	6,58	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.04	WC-MUŽ	5,22	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.05	ARCHIV	1,33	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.06	KANCELAR	14,12	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.07	KANCELAR	15,8	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.08	ŠATNA-ŽENY	15,69	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.09	ŠATNA-MUŽ	6,32	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.10	DEJNÍ MÍSTNOST	12,48	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.11	PRÁDELNA	10,77	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
E3.12	HYGIENOTECHNIKA	14,01	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,8
Celková plocha [m <sup>2</sup> ]: 158,72				

Tabulka místností : 3.NP - NEDOSTAVĚNÁ ČÁST				
Číslo	Účel	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Výška [m]
E3.13	NEDOSTAVĚNÝ PROSTOR	282,83	MEZI	2,9
E3.14	PŮDA	31,65	MEZI	
Celková plocha [m <sup>2</sup> ]: 284,48				

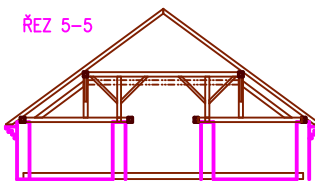
Tabulka místností : 3.NP - NEDOSTAVĚNÁ ČÁST				
Číslo	Účel	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Výška [m]
E3.13	NEDOSTAVĚNÝ PROSTOR	282,83	MEZI	2,9
E3.14	PŮDA	31,65	MEZI	
Celková plocha [m <sup>2</sup> ]: 284,48				



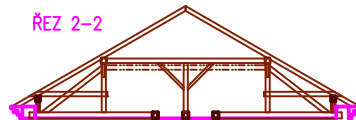
ŘEZ 2-2



ŘEZ 5-5



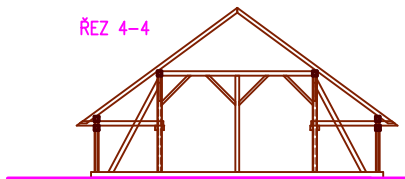
ŘEZ 2-2



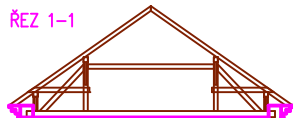
ŘEZ 3-3



ŘEZ 4-4

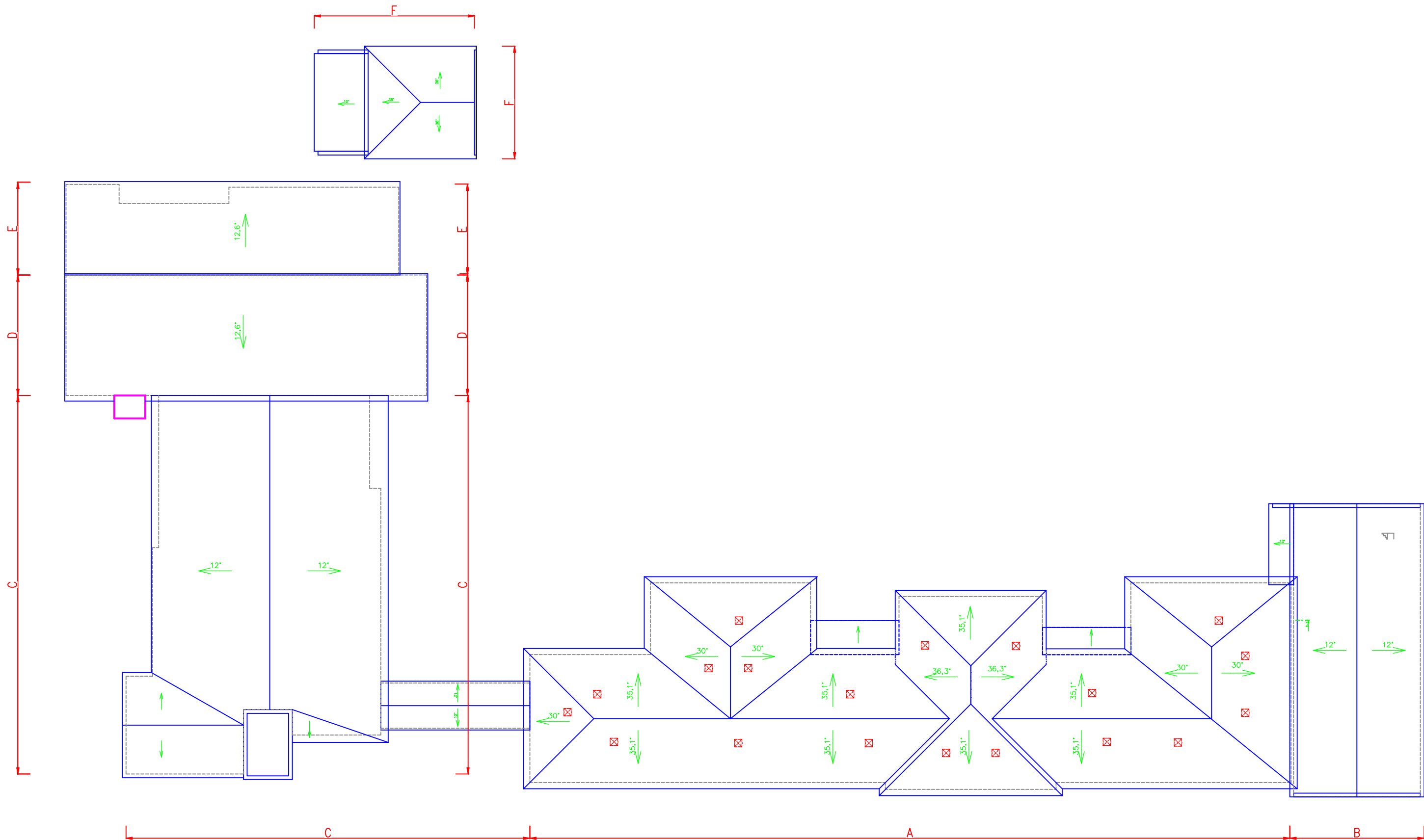




ŘEZ 1-1



LEGENDA DŘEVIN:	
KLADIVO	140/140
VÁZÁNÍ	160/160
ROZDÍL	160/160
VÝPĚK	160/160
PODPOPEK	160/160
VLNITÝ PRÁHE	220/240
PRÁHE	120/120
SLUPICE	160/160
KŘESNA	100/180

Vypracoval ING. JOSEF VADJÁK		Ing. JOSEF VADJÁK	
Zodp. projektant ING. JOSEF VADJÁK		785 01 Šternberk, Komenského 1	
Investor MĚSTO ŠTERNBERK, HOR.NÁM.16		tel.585 013 547	
Akce DOKUMENTACE STAVAJÍCÍHO STAVU		formát A3	
ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠTERNBERK		datum 6/2024	
SVATOPLUKOVA 1419/7		účel DSS	
Obsah výkresu PŮDORYS 3NP+ KROV - CELKOVÝ		Měřítko 1:300	Č. výkresu D1.4



Vypracoval ING. JOSEF VADJÁK			Ing. JOSEF VADJÁK 785 01 Šternberk, Komenského 1		 tel.585 013 547
Zodp. projektant ING. JOSEF VADJÁK					
Investor MĚSTO ŠTERNBERK, HOR.NÁM.16					
Akce DOKUMENTACE STAVAJÍCÍHO STAVU					
ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠTERNBERK SVATOPLUKOVA 1419/7				formát A3	
				datum 6/2024	
				účel DSS	
Obsah výkresu PŮDORYS STŘECHY- CELKOVÝ				Měřítko 1:300	Č. výkresu D1. 5