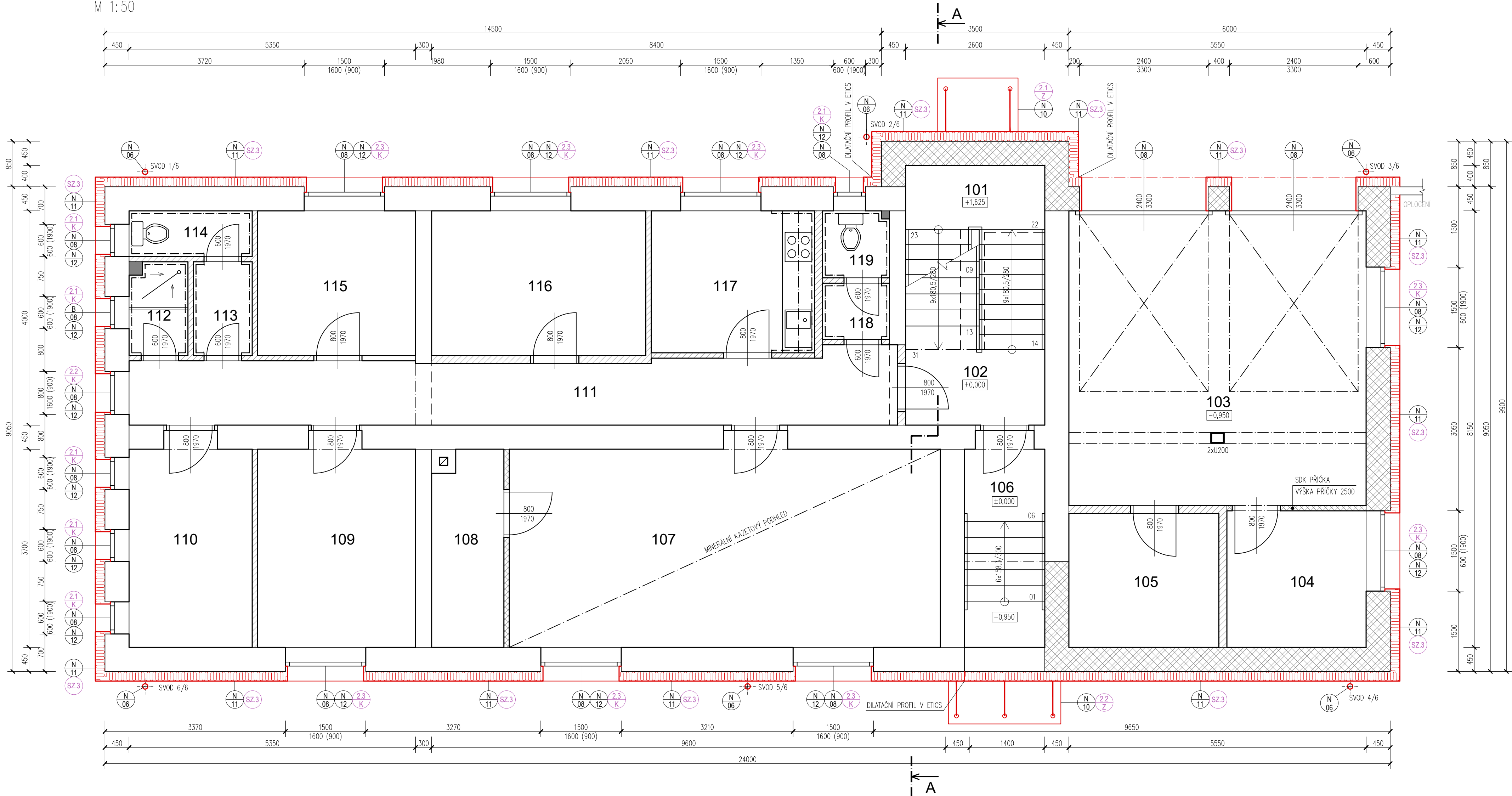


PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV
M 1:50



Realizace rekonstrukce zateplení od výškové kóty -0,215

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SV. V. [m]	PODLAHA	POZNÁMKA
101	SCHODISTOVÝ PROSTOR	8,34	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
102	CHODBA	4,24	2,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
103	GARÁŽ HLAVNÍ BUDOVA	30,53	3,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
104	DILNA	6,63	3,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
105	TRAUMAPLÁN	7,00	2,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
106	ZADVEŘÍ	6,35	2,26–3,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
107	DENNÍ MÍSTNOST	30,21	2,63	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LÍŠTA
108	TECHNOLOGICKÁ MÍSTNOST	4,79	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LÍŠTA
109	ŠATNA – ZÁCHRANAŘI I	11,27	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LÍŠTA
110	ŠATNA – ZÁCHRANAŘI II	8,86	2,85	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LÍŠTA
111	CHODBA	17,58	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
112	SPRCHA	1,86	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
113	UMÝVÁRNA – MUŽI	1,93	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
114	WC – MUŽI	1,96	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
115	RZP MÍSTNOST	7,97	2,83	POVLAKOVÁ KRYTINA – PVC	SOKLOVÁ LÍŠTA
116	MÍSTNOST PRO LEKTORY	10,80	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – PVC	SOKLOVÁ LÍŠTA
117	KUCHYŇKA	8,08	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD, KERAM. SOKLÍK
118	UMÝVÁRNA – ŽENY	1,31	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
119	WC – ŽENY	1,42	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

	KERAMICKÉ TVAROVKY POROTHERM 44 P+D, MVC 25 + ETICS 70mm
	KERAMICKÉ TVAROVKY POROTHERM 30 P+D, MVC 25 + ETICS 70mm
	ZDIVO Z OHĚL PLNIVCH PALENÝCH (CPP) TL. 300, 450mm
	SDK DĚLIČÍ PŘÍČKOVÉ KONSTRUKCE TL. 100mm
	DĚLIČÍ PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z CPP TL. 150, 100mm
	NEPRŮSTUPNÝ PROSTOR, INSTALAČNÍ PROSTOR ATD.

	MONTÁŽE A NOVÉ KONSTRUKCE – VŠEOBECNĚ
	TEPELNÝ IZOLANT Z EPS/XPS DLE PŘÍSLUŠNÉ SKLADBY
	TEPELNÝ IZOLANT Z MV DLE PŘÍSLUŠNÉ SKLADBY

LEGENDA MONTÁŽÍ A NOVÝCH KONSTRUKCÍ

	KLEMPÍŘSKÁ OPRAVA STÁVAJÍCÍCH SVODŮ, KOTVENÍ, OSAZENÍ LAPÁČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, VÝMĚNA NÁPOJNÉHO ÚSEKU POTRUBÍ V DL. 1M Z PVC KG POTRUBÍ DN 150
	MONTÁŽ KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ
	MONTÁŽ MARKÝZY Z BEZP. LEPENÉHO KALENĚHO SKLA S PRVKY NEREZOVÉ OCELI
	MONTÁŽ KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS
	MONTÁŽ ZATEPLENÍ PARAPETU Z XPS, MONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU

POZNÁMKA

–DALŠÍ INFORMACE VIZ D.1.1.a – TECHNICKÁ ZPRÁVA,
–PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY SOUVISEJÍCÍ A V BLÍZKOSTI STAVBY VEDOUcí AREÁLOVÉ SÍTĚ,
–V ETICS BUDOU RESPEKTOVANY STÁVAJÍCÍ DILATAČNÍ SPÁRY,
–STÁVBÁ JE KOTOVÁNA BEZ FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ,
–VŠEKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ.

polohový systém: S–JTSK
výškový systém: BpV

±0,000 = PODLAHA 1.NP

Projektant nenes odpovědnost při použití na jiný, než uvedený účel. Při jakémkoliv nesouladu projektu se skutečností nutno konzultovat s projektantem.

INVESTOR/CLIENT: Zdravotnická záchranná služba MSK p.o., Výškovická 2995/40, Zábřeh, 70030 OSTRAVA, IČ: 48804525				GENERALNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jiráská 570/30 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655			
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jiráská 570/30, 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655							
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. TOMÁŠ ŠAFRANEC OŠAIT – OBOR PPO – Č. 1104564			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: ING. DAVID BABINEC TEL: (+420 737 361 808)			KRESLIL/DESIGNER: ING. DAVID BABINEC TEL: (+420 737 361 808)	
MÍSTO AKCE/REGION: VS Frýdek–Místek, E. Krásnohorské 322, 738 01 Frýdek–Místek							
AKCE/PROJECT: ZATEPLENÍ FASÁDY ZS FRÝDEK–MÍSTEK*						DATUM/DATE: 04 / 2024	
						FORMAT VÝKRESU/FORMAT: 840 x 420	
						MĚŘÍTKO/SCALE: M 1:50	
OBSAH/CONTENT : D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						STUPEŇ PD/LEVEL:	
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : SO 01 – BUDOVA ZS						DPS	
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV						ČÁST DOKUM./PART: D.1.1.b.	
						Č. VÝKR./NUMBER: 09	