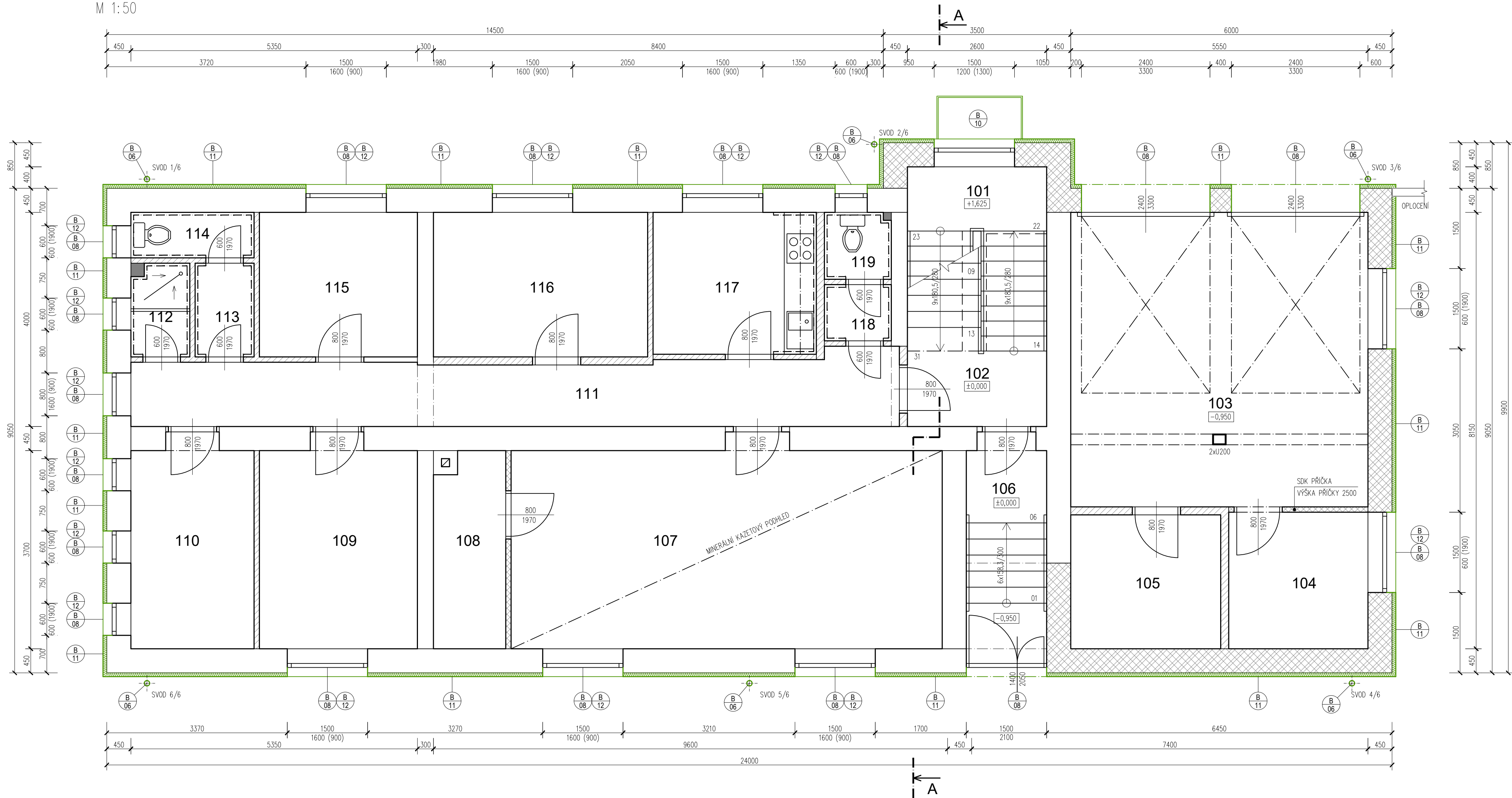


PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE

M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SV. V. [m]	PODLAHA	POZNÁMKA
101	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	8,34	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
102	CHODBA	4,24	2,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
103	GARAŽ HLAVNÍ BUDOVA	30,53	3,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
104	DILNA	6,63	3,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
105	TRAUMAPLÁN	7,00	2,80	TERACOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
106	ZADVEŘÍ	6,35	2,26–3,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
107	DENNÍ MÍSTNOST	30,21	2,63	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LIŠTA
108	TECHNOLOGICKÁ MÍSTNOST	4,79	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LIŠTA
109	ŠATNA – ZACHRANÁŘI I	11,27	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LIŠTA
110	ŠATNA – ZACHRANÁŘI II	8,86	2,85	POVLAKOVÁ KRYTINA – VINYL	SOKLOVÁ LIŠTA
111	CHODBA	17,58	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLIK
112	SPRCHA	1,86	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
113	UMÝVÁRNA – MUŽI	1,93	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
114	WC – MUŽI	1,96	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
115	RZP MÍSTNOST	7,97	2,83	POVLAKOVÁ KRYTINA – PVC	SOKLOVÁ LIŠTA
116	MÍSTNOST PRO LEKTORY	10,80	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA – PVC	SOKLOVÁ LIŠTA
117	KUCHYNKA	8,08	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, KERAM. SOKLIK
118	UMÝVÁRNA – ŽENY	1,31	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
119	WC – ŽENY	1,42	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- KERAMICKÉ TVAROVKY POROTHERM 44 P+D, MVC 25 + ETICS 70mm
- KERAMICKÉ TVAROVKY POROTHERM 30 P+D, MVC 25 + ETICS 70mm
- ZDVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH (CPP) TL. 300, 450mm
- SDK DĚLICI PŘÍČKOVÉ KONSTRUKCE TL. 100mm
- DĚLICI PŘÍČKOVÉ ZDVO Z CPP TL. 150, 100mm
- NEPŘÍSTUPNÝ PROSTOR, INSTALAČNÍ PROSTOR ATD.

DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE – VŠEOBECNĚ

LEGENDA DEMONTÁŽÍ A BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ OKAPOVÝCH SVODŮ VČETNĚ LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENN
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ, OTLUČENÍ PODKLADNÍ OMÍTKY OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ HLINIKOVÉ, POLYKARBONÁTOVÉ STŘÍŠKY
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS FASÁDY S OMÍTKOU A MALBOU
- DEMONTÁŽ ZATEPLENÍ PARAPETU Z XPS, OPLECHOVÁNÍ PARAPETU PARAPETU A BET. VÝROV. PODMAZU,

POZNÁMKA

- DALŠÍ INFORMACE VIZ D.1.1.a – TECHNICKÁ ZPRÁVA,
- STAVBA JE KÓTOVÁNA BEZ FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ,
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ.

polohový systém: S–JTSK

výškový systém: BpV

±0,000 = PODLAHA 1.NP

Projektant nese 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 ČKAIT – OBOR P00 – 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							
NÁZEV PROJEKTU/PROJECT: ZATEPLENÍ FASÁDY ZS FRÝDEK–MÍSTEK*						DATUM/DATE: 04 / 2024	
						FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: 840 x 420	
						MĚŘÍTKO/SCALE: M 1:50	
OBSAH/CONTENT : D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						STUPEŇ PD/LEVEL: DPS	
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : SO 01 – BUDOVA ZZS							
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: PŮDORYS 1.NP – BOURACÍ PRÁCE						Č. DOKUM./PART: D.1.1.b.	
						Č. VÝKR./NUMBER: 02	

Realizace rekonstrukce zateplení od výškové kóty -0,215