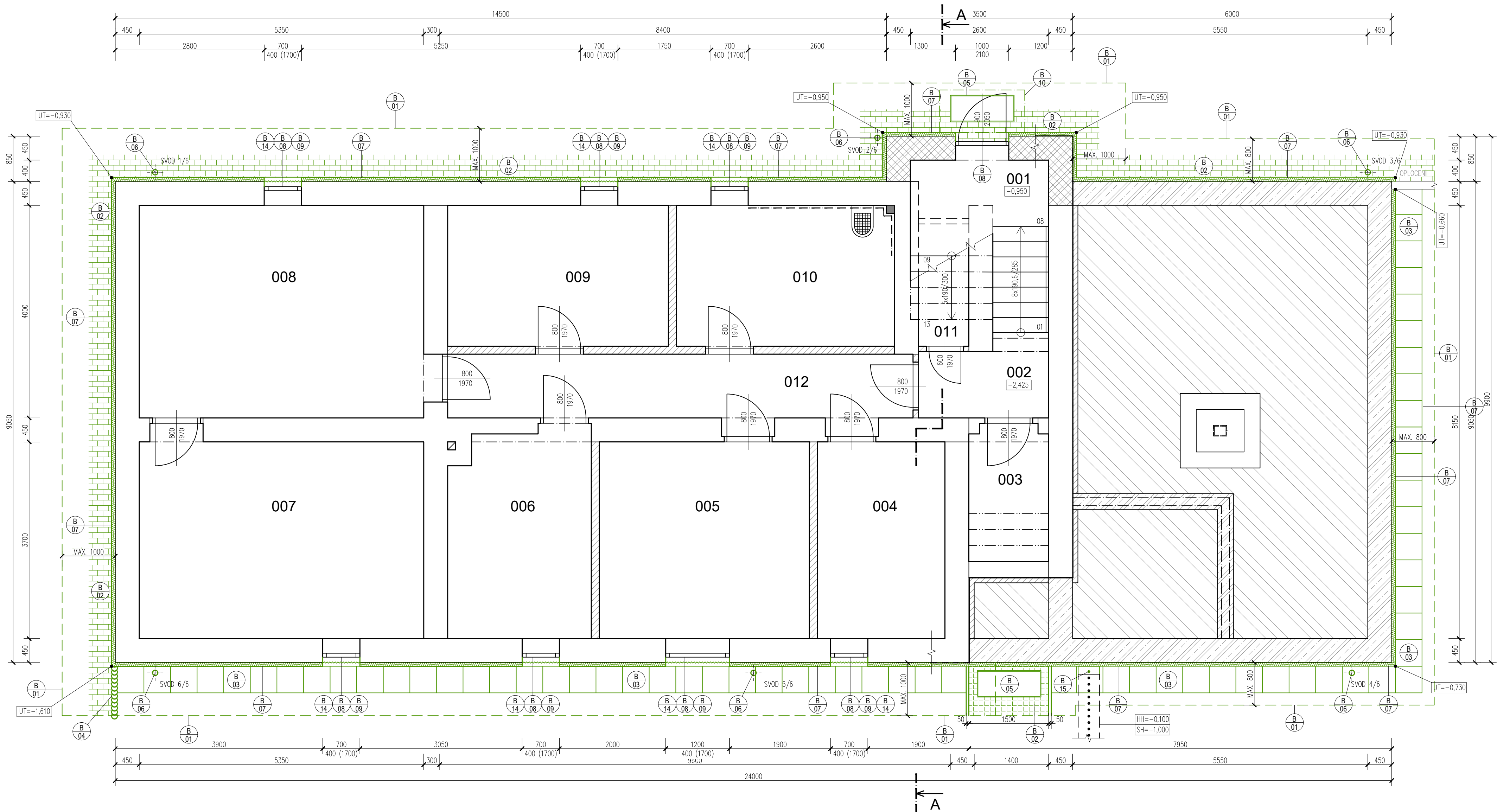


PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE
M 1:50



Realizace rekonstrukce zateplení od výškové kóty -0,215

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.PP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SV. V. [m]	PODLAHA	POZNÁMKA
001	SOCHODISTOVÝ PROSTOR	5,42	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
102	CHODBA	3,44	2,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
103	PŘÍPRAVA PRÁDLA	30,53	1,59–2,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
104	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8,88	2,14	BET. POTĚR + NATĚR	
105	MÍSTNOST PRO PRAKTICKÉ NÁCVKY	14,62	2,15	BET. POTĚR + NATĚR	
106	KOTELNA	10,32	2,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
107	ARCHIV	20,15	2,17	BET. POTĚR + NATĚR	
108	PROVOZNÍ SKLAD	21,72	2,17	BET. POTĚR + NATĚR	
109	PŘÍRUČNÍ REGISTRATURA	11,04	2,15	BET. POTĚR + NATĚR	
110	ČISTÍ MÍSTNOST	10,89	2,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
111	SKLADOVACÍ MÍSTNOST	2,19	2,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK
112	CHODBA	11,20	2,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

	KERAMICKÉ TVAROVKY POROTHERM 44 P+D, MVC 25 + ETICS 70mm
	ZDIVO Z OHĚL PLÝNÝCH PÁLENÝCH (CPP) TL. 300, 450mm
	SDK DĚLICÍ PŘÍČKOVÉ KONSTRUKCE TL. 100mm
	DĚLICÍ PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z CPP TL. 150, 100mm
	NEPŘÍSTUPNÝ PROSTOR, INSTALAČNÍ PROSTOR ATD.
	NEPŘÍSTUPNÝ PROSTOR MEZI ZÁKLADY

	DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE – VŠEOBECNĚ
	ROZEBRÁNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BET DLAŽBA
	ROZEBRÁNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŽULOVÉ KOSTKY

LEGENDA DEMONTÁŽÍ A BOURACÍCH PRACÍ

- B 01 PROVEDENÍ POSTUPNÉHO OBVODOVÉHO VÝKOPU KOLEM STAVBY: PODSKLEPENÁ OBLAST: ŠÍŘKA DO 1m, DO HLUBKY MAX. 150mm POD ÚROVĚŇ HORNÍHO LICE ZÁKLADU NEPODSKLEPENÁ OBLAST: ŠÍŘKA DO 0,8m, DO HLUBKY MAX. 800mm OD UT *VČETNĚ ROZEBRÁNÍ OCHRANNÉ PRÍZDÍVKY Z CPP V PODSKLEPENÉ ČÁSTI OBJEKTU
- B 02 ROZEBRÁNÍ RESP. UBOURÁNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY V OBLASTI OBVODOVÉHO VÝKOPU: VČETNĚ PODKLADOVÝCH VRSTEV KAMENIVA, VIZ LEGENDA SKLADEB
- B 03 ROZEBRÁNÍ OKAPOVÉHO CHODNIČKY Z BETONOVÉ DLAŽBY 500x500x50mm: VČETNĚ PODKLADOVÝCH VRSTEV KAMENIVA, VIZ LEGENDA SKLADEB
- B 04 ROZEBRÁNÍ RESP. UBOURÁNÍ PALISADOVÝCH PREFABRIKÁTŮ: (UVAŽOVANÁ NAHRADOVOST 100%)
- B 05 DEMONTÁŽ VENKOVNÍ EXTERIÉROVÉ ČISTÍCI ROHOŽE VČETNĚ ZÁPUSTNÉHO RAMU
- B 06 DEMONTÁŽ OKAPOVÝCH SVODŮ VČETNĚ LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPALVENIN
- B 07 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS SOKLU S KERAMICKÝM OBKLADEM
- B 08 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ ETICS OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ, OTLUČENÍ PODKLADNÍ OMÍTKY OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ
- B 09 DEMONTÁŽ ZATEPLENÍ PARAPETU Z XPS, KERAMICKÉHO OBKLADU PARAPETU A BET. VÝROV. PODMAZU,
- B 10 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ HLINIKOVÉ, POLYKARBONÁTOVÉ STŘÍŠKY
- B 14 DEMONTÁŽ OKENNÍCH MŘÍŽÍ
- B 15 DEMONTÁŽ RESP. ZAMEČNICKÁ ÚPRAVA OPLOČENÍ, VČETNĚ UBOURÁNÍ ZÁKLADU O CCA 250mm

POZNÁMKA

–DALŠÍ INFORMACE VIZ D.1.1.a – TECHNICKÁ ZPRÁVA,
–STAVBA JE KÓTOVANA BEZ FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ,
–VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT 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				GENERALNI PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jirská 570/30 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655			
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jirská 570/30, 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655							
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. TOMÁŠ ŠAFRANEC ČKAIT – 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			
				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 ZS							
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE				Č. VÝKR./NUMBER: 01			
				ČÁST DOKUM./PART: D.1.1.b.			