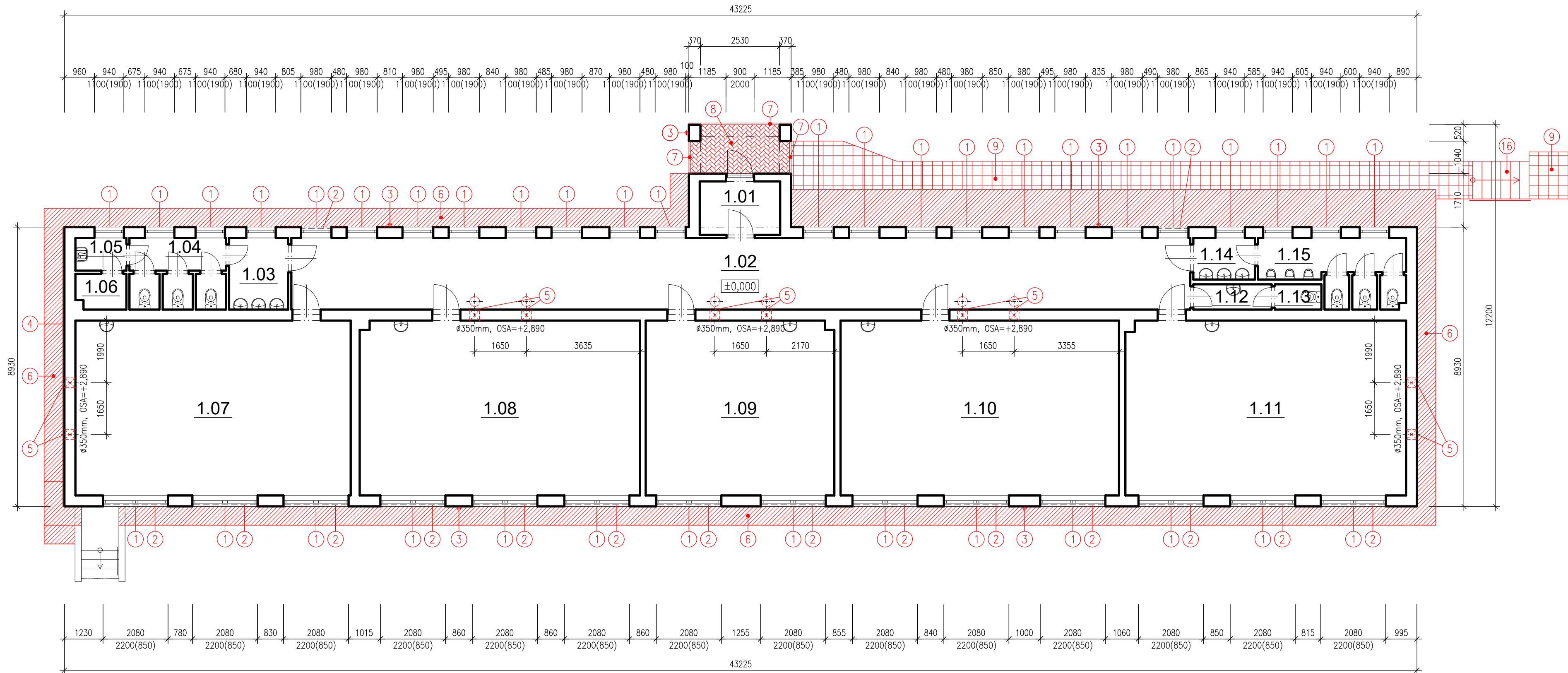


STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS 1.NP

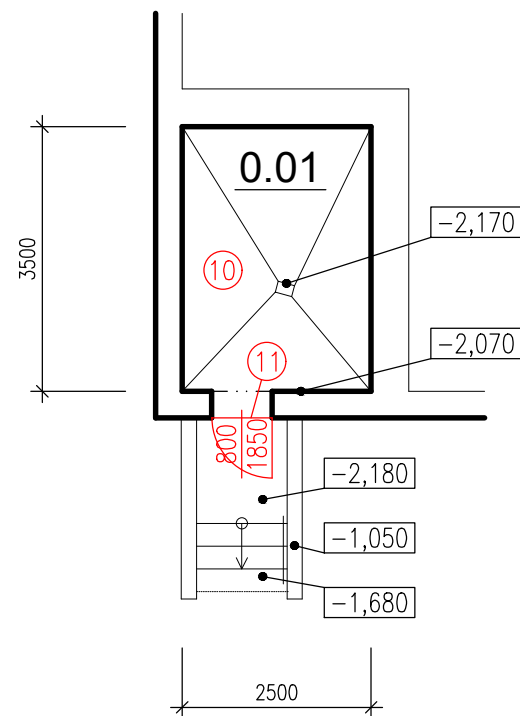


LEGENDA MÍSTNOSTÍ
1.NP

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]
1.01	ZÁDVEŘÍ	4,30
1.02	CHODBA	65,80
1.03	UMÝVÁRNA DÍVKY	4,40
1.04	WC DÍVKY	6,70
1.05	ÚKLID	1,80
1.06	SKLAD	1,80
1.07	DRUŽINA	49,20
1.08	DRUŽINA	50,00
1.09	DRUŽINA	33,60
1.10	DRUŽINA	49,80
1.11	DRUŽINA	50,00
1.12	UMÝVÁRNA ZAMĚSTNANCI	2,00
1.13	WC ZAMĚSTNANCI	1,20
1.14	UMÝVÁRNA CHLAPCI	2,60
1.15	WC CHLAPCI	8,40

CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA 1.NP:	331,60
-----------------------------	--------

STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS 1.PP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ
1.PP

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]
0.01	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	8,80
CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA 1.PP:		8,80

LEGENDA DEMONTÁŽÍ

- DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ, R.Š. = 150 mm, CELKOVÁ DÉLKA = 52,32 m
- DEMONTÁŽ MŘÍŽÍ, 14 ks – 2080 x 2200 mm, 2 ks – 980 x 1100 mm
- DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO SYSTÉMU, SVODY DN 100 – 21,00 m, ŽLABY DN 150 – 87,00 m, 3 x DEMONTÁŽ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN
- VYBOURÁNÍ PŘÍZDÍVKY, TL = 50 mm, V = 800mm, DL. = 8930 mm
- VYBOURÁNÍ PROSTUPŮ PRO VZT POTRUBÍ, Ø 350 mm VE STĚNĚ, OSA OTVORU = + 2,890
VYBOURÁNÍ PROSTUPŮ PRO VZT POTRUBÍ V PODHLEDU, Ø 350 mm
- VYBOURÁNÍ OKAPOVÉHO CHODNIKU Z BETONOVÉ MAZANINY, PŘEDP. TL = 100 mm, PLOCHA = 75,03 m2
- DEMONTÁŽ BETONOVÉHO ZAHRAĐNÍHO OBRUBNIKU, DÉLKA = 5,35 m
- DEMONTÁŽ ZÁMKOVÉ DLAŽBY, PLOCHA = 4,61 m2
- DEMONTÁŽ BETONOVÝCH DLAŽDIC, PLOCHA = 22,00 m2
- V MÍSTNOSTI 0.01 OČISTIT STĚNY A STROP OD ZBYTKŮ OMÍTKY
- DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ DVEŘE 800 x 1850 VČETNĚ ZÁBRADLÍ
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ, DEMONTÁŽ ZÁBRADLÍ

PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ BEZPODMÍNEČNĚ DODRŽOVAT:
– NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 362/2005 SB., O BLIŽŠÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
NA PRACOVÍSTÍCH S NEBEZPEČNÝM PÁDEM Z VÝŠKY NEBO DO HLoubKY
– ZÁKON Č. 309/2006 SB., O ZAJIŠTĚNÍ DALŠÍCH PODMÍNEK BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
– NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 591/2006 SB., O BLIŽŠÍCH MINIMÁLNÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENÍSTÍCH

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE BOURANÉ / DEMONTOVANÉ

Tre - Bon inženýring s.r.o., Bělehradská 858/23, 120 00 Praha 2 - Vinohrady, IČO: 06979891			Tre - Bon	
odpovědný projektant:	vypracoval:	kreslil:		
ING. FILIP TŘOSKA	ING. FILIP TŘOSKA	MICHAL ŠEDA		
akce:			formát:	ATYP
B2001 Stavební úpravy objektu družiny			měřítka:	1:100
3. ZŠ, č.p. 1615, ul. PKH v Litvínově			datum:	11/2020
HORNÍ LITVÍNŮV Č.P. 1615, P.Č. 2044/10, K.Ú. HORNÍ LITVÍNŮV			účel:	DPS
stavební objekt:			stavební objekt:	-
stavebník:			část dokumentace:	
Město Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov, IČO: 00266027			D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
název výkresu:			číslo výkresu:	číslo pare:
PŮDORYS 1.PP A 1.NP			D.1.1.B.1	
STÁV. STAV, BOURACÍ PRÁCE, DEMONTÁŽE				