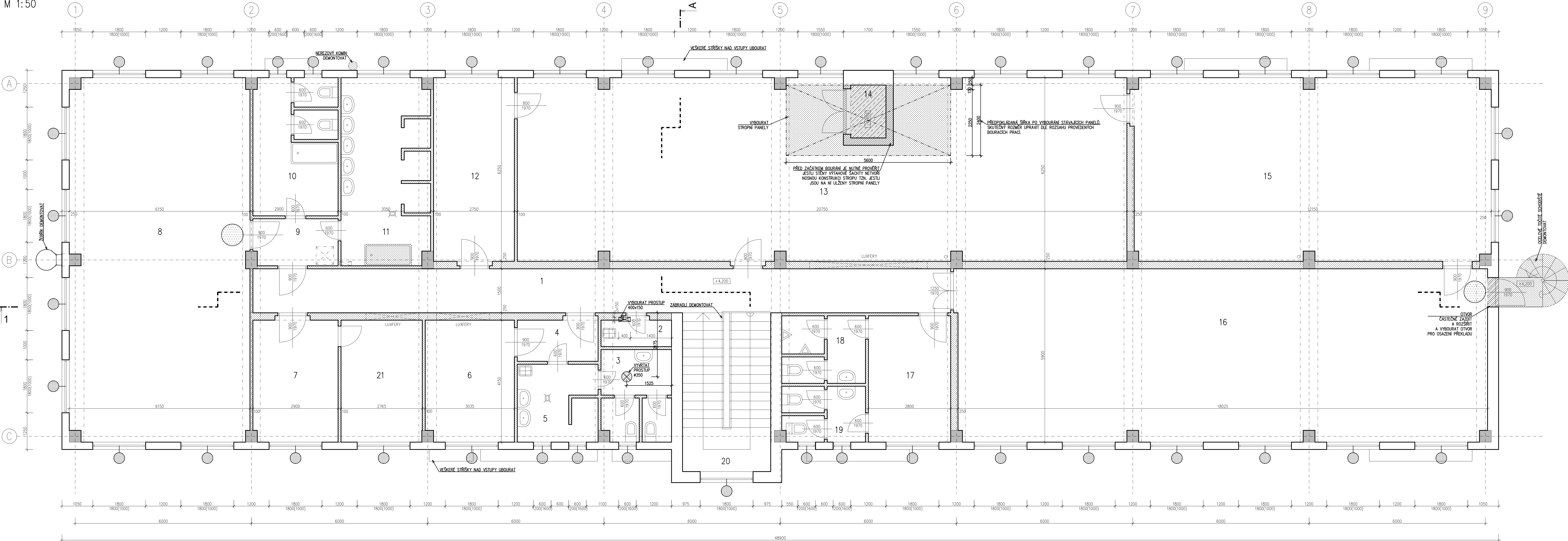


SO 01–PŮDORYS 2.NP
STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE
M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNY	STROP
1	CHODBA	35,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	RASTROVÝ POHLED
2	OKLID	16,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	RASTROVÝ POHLED
3	WC ŽENY	7,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	RASTROVÝ POHLED
4	PŘEDSÍŇ ŽENY	3,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	OMITKA + MALBA
5	UMÝVÁRNA ŽENY	7,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	RASTROVÝ POHLED
6	ŠATNA MUŽI	12,50	PVC	OMITKA + MALBA	RASTROVÝ POHLED
7	KANCELÁŘ MTZ	12,00	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
8	ŠATNA MUŽI	75,60	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
9	PŘEDSÍŇ MUŽI	4,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
10	WC MUŽI	10,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
11	UMÝVÁRNA MUŽI	18,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
12	SKLAD CO	17,20	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
13	SKLADY DKP	124,90	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
14	NÁKL. VÝTAH	2,20	PVC	—	—
15	SKLADY	75,30	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
16	ZASEDACÍ MÍSTNOST	106,10	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
17	ŠATNA Z.M.	12,00	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
18	WC MUŽI Z.M.	6,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
19	WC ŽENY Z.M.	5,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
20	SCHODIŠTĚ	16,20	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA
21	?	11,50	PVC	OMITKA + MALBA	OMITKA + MALBA

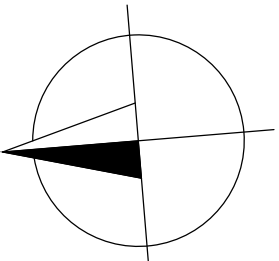
LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZABETONOVÁNÍ PROSTUPŮ APOD.
- ZAZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ
- KONSTRUKCE BOURANÉ, DEMONTOVANÉ
- NÁSLEDNÉ ZAZDĚNÍ VYBOURANÝCH KONSTRUKCÍ
- DEMONTÁŽ/VYBOURÁNÍ OKEN A DVEŘÍ

POZNÁMKA:

- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE
- NA STAVBĚ JE NUTNO VŽDY PRACOVAT S NEJAKTUALNĚJŠÍMI REVIZEMI VÝKRESŮ
- DOKUMENTACI JE NUTNO KOORDINOVAT S DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PROSTUPY DO ROZMĚRU 200x200 mm BUDOU REALIZOVÁNY DLE VÝKRESU PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ. VŠECHNY PROFESY MUSÍ BÝT SKOORDINOVÁNY A PROVEDENY DLE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- NAD PROSTUPY 400 mm A VÍCE VE ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍCH, BUDOU PROVEDENY PŘEKLADY ZE DVOU PROFILŮ L 50/50
- PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT CHRÁNICÍ A SYSTÉMOVÉ PRVKY
- VŠECHNY SVISLE A VODROVNÉ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT MINIMÁLNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST DANOU ČÁSTÍ PBR
- VEŠKERÉ PROSTUPY PŘES POŽÁRNĚ DĚLIČI KONSTRUKCE BUDOU UTĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI S MINIMÁLNÍ ODOLNOSTÍ DLE PBR
- ROZSAH BOURÁNÍ A DOZDÍVÁNÍ OTVORŮ VE FASÁDĚ – VZ POHLEDY STÁVAJÍCÍCH STAVŮ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ
- NEVYUŽITÉ STÁVAJÍCÍ PROSTUPY BUDOU ZAZDĚNÝ
- V PÁTĚ VEŠKERÉHO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA, KTERÉ NEBUDE BOURANO, BUDE PROVEDENA INJEKTÁŽ PROTI VZLÁVÁNÍ VLHKOSTI
- ROZSAH PRÁCE A SKUTEČNÁ KONSTRUKCE BUDOU UPŘESNĚNY BĚHEM REALIZACE

ZKRATKY:
S.H. = SPODNÍ HRANA
H.H. = HORNÍ HRANA
P.S. = POD STROP
NAPŘ.: H.H.=50 P.S. => HORNÍ HRANA OTVORU 50 mm POD STROPEM



±0,000 = 388,80 Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Kontaktní adresa:		
SZDC SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sidlem, Dlážděná 1003/7 Praha 1, 186 00 Nové Město		SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9		
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2		Souprava číslo:		
generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 115 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		METROPROJEKT		
Hlavní inženýr projektu: Podpis: <i>Hana</i> Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: P		Název a účel díla: Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC PROJEKT		
Zpracovatelský úřad: S 52 tel.: +420 296 154 330 Vedoucí úřadu: Podpis: <i>Roman</i> Roman DUŠEK		Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST SO 01 PROVOZNÍ BUDOVA Architektonické a stavební řešení		E E.1 E.1.1
Odpovědný projektant: Ing. Vítězslav HANSL Výpočet: Podpis: <i>Vítězslav</i> Ing. Vítězslav Hansl Stav: V20/2039 Datum: 1 / 2018 Počet listů: 14 x A4 Měřítko: 1:50		SO 01 - PŮDORYS 2.NP STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE Číslo příl.: - 011		
IČD :		17 7269 002 05 01 01		