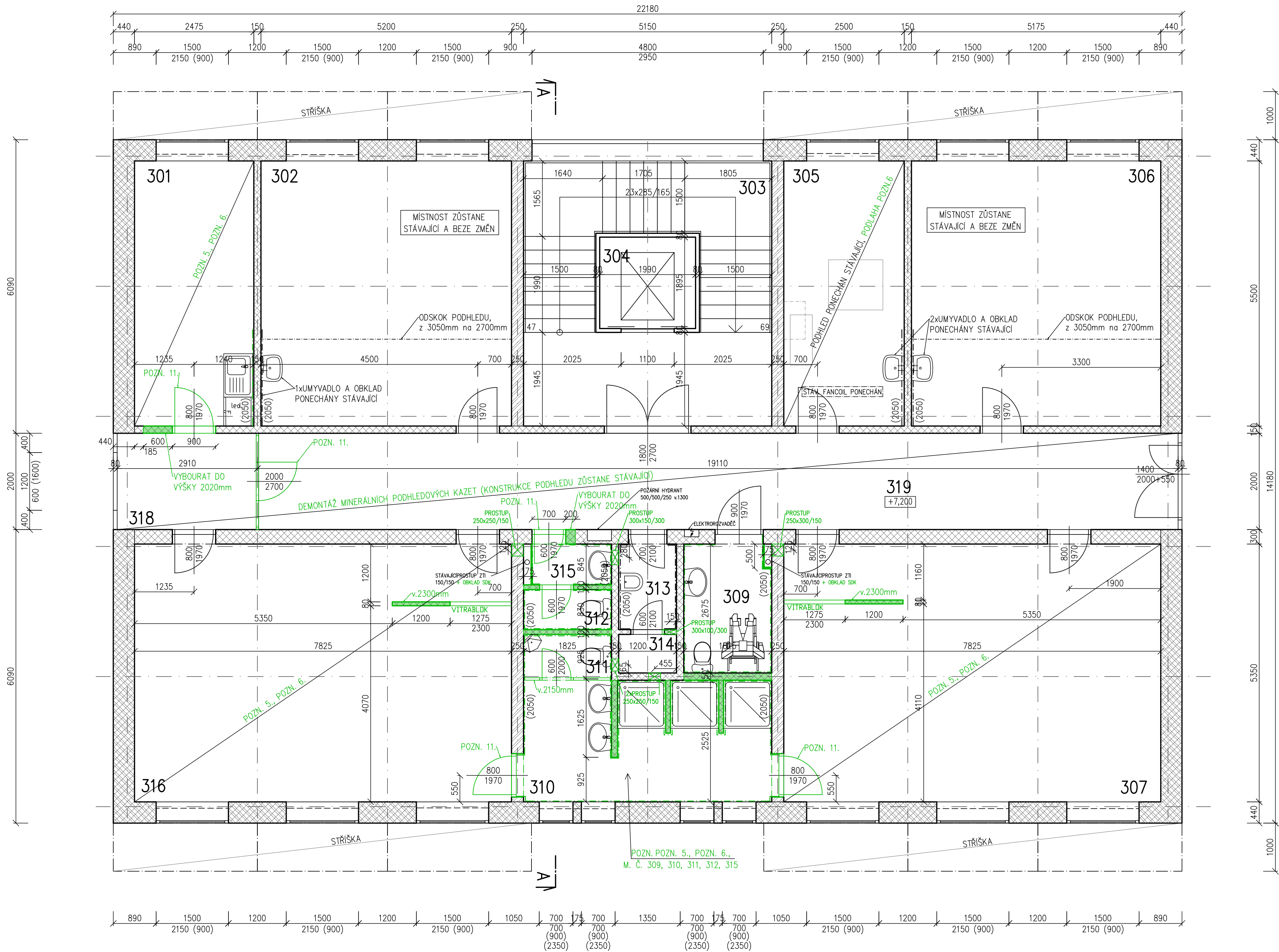


PŮDORYS 3.NP (BOURACÍ PRÁCE)



LEGENDA HMOT A ZNAČENÍ

	BOURANÉ/DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO POROTHERM 44 P+D NA TM MALTU POROTHERM (MVC 25)
	STÁVAJÍCÍ PŘÍČKOVÉ ZDIVO POROTHERM 30,15 a 12,5 NA TM MALTU POROTHERM (MVC 25)
	STÁVAJÍCÍ ZTUŽUJÍCÍ ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC NOSNÝCH FINO 500/250/220 NA MC 50 (PROVÁZAT S POROTHERMEM)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – 3.NP

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP
301	DENNÍ MÍSTNOST MUŽI	14,5	LAMINÁT	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROCKFON v.3,05 m
302	SAMOSTATNÝ TECHNIK	28,5	LAMINÁT	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROCKFON v.3,05 m
303	SCHODIŠTĚ	20,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ SOKL	ROCKFON v.2,70 m
304	VÝTAH	4,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROCKFON v.3,05 m
305	SKLAD MĚŘENÍ A REGULACE	14,5	LAMINÁT	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KER. OBKL. (=800-1600mm)	ROCKFON v.3,05 m
306	MĚŘENÍ A REGULACE	28,5	LAMINÁT	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROCKFON v.3,05 m
307	ŠATNA (SPÍNAVÁ) MUŽI	42,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ SOKL	ROCKFON v.3,05 m
309	WC INVALIDÉ	5,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2100mm	ROCKFON v.2,70 m
310	UMÝVÁRNA MUŽI	13,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2100mm	ROCKFON v.3,05 m
311	WC MUŽI	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2100mm	ROCKFON v.3,05 m
312	WC ŽENY	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2100mm	ROCKFON v.2,70 m
313	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2050mm	ROCKFON v.2,70 m
314	INSTALAČNÍ SACHTA	1,0	POROPORŠT	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROCKFON v.2,70 m
315	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ OBKLAD v=2100mm	ROCKFON v.2,70 m
316	ŠATNA (ČISTÁ) MUŽI	45,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ SOKL	ROCKFON v.3,05 m
318	RESPIRIUM	5,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ SOKL	ROCKFON v.2,70 m
319	CHODBA	37,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA +KERAMICKÝ SOKL	ROCKFON v.2,70 m

POZNÁMKY:

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ TĚTO PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU JEDNOTLIVÉ ČÁSTI PROFESÍ.
- PŘI VÝSKYTU SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ NEBYLY V PRŮBĚHU PROJEKČNÍCH PRACÍ ZNÁMY A ZJIŠTĚNY, BUDE NA STAVBU PRÍZVAN HLAVNÍ PROJEKTANT K PROJEDNÁNÍ A NÁVRHU DALŠÍHO POSTUPU.
- BUDOU DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY VE 3.NP (KROMĚ M. Č. 302, 305 A 306), UMÝVADLA, ZÁCHODOVÉ MÍSY, KUCHYŇKY, SPROCHOVÉ KOUTY, KOMPLET VYBAVENÍ WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ OSOBY – VIZ. ZTL.
- PROBĚHNĚ DEMONTÁŽ MINERÁLNÍCH KAZETOVÝCH RASTROVÝCH PODHLADŮ VE 3.NP VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ (KROMĚ M. Č. 302, 305 A 306).
- PROBĚHNĚ VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY VE 3.NP VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ (KROMĚ M. Č. 302 A 306). DBÁT OPATRNOSTI NA NEPORUŠENÍ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY, VE KTERÉ JSOU VEDENY ROZVODY POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ.
- BUDOU ODSTRANĚNY VŠECHNY KERAMICKÉ OBKLADY STÁVAJÍCÍCH STĚN VE 3.NP (KROMĚ M. Č. 302, 305 A 306).
- VŠECHNY PROSTUPY STÁVAJÍCÍMI STĚNAMI PRO ROZVODY BUDOUJÍCÍCH POTRUBÍ BUDOU ZHOTOVĚNY TĚSNĚ POD SPODNÍ HRANOU STROPNÍ KONSTRUKCE Z PŘEDPĚTÝCH PANELŮ SPIROLL NEBO POD ŽB PRŮVLAKY SKELETU STÁVAJÍCÍ BUDOVY. PROSTUPY PROVÁDĚT S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ!
- PROSTUPY DO NOVĚ ZDĚNÝCH STĚN JSOU ŘEŠENY V NOVÉM STAVU ČÁSTI D.1.1.
- V MÍSTNOSTI Č. 313 BUDOU PRO ZHOTOVENÍ ROZVODŮ POTRUBÍ OPATRNĚ DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ PODHLEDOVÉ KAZETY, KTERÉ BUDOU ZPĚTNĚ OSAZENY.
- VYBOURÁNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ OCELOVÉ ZARUBNĚ A PRAHU.

0,000 = PODLAHA V 1.NP

		Kounicova 41 602 00 Brno	
projekce psb, a.s.		projektová a inženýrská organizace	
ZOOP. PROJEKTANT	ING. L. HAVLÍK	NAVRHL	PATRIK HAVLÍK
KRESIL	PATRIK HAVLÍK	KONTROLOVAL	ING. L. HAVLÍK
ČÍS. ZAKÁZKY		ARCH. Č.	
STAVEBNÍK: SAKO Brno, a. s., Jedovnická 4247, 628 00 Židenice		Č. PARÉ	
MÍSTO STAVBY: Administrativní budova B v areálu spol. SAKO Brno, a. s., Jedovnická 4247, 628 00 Židenice		DATUM 05/2024	
PROJEKT: REKONSTRUKCE 2.NP A 3.NP V BUDOVĚ B		FORMÁT A1	
ČÁST: D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ DPS	
NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS 3.NP (BOURACÍ PRÁCE)		MĚŘÍTKO 1:50	
		Č. PŘÍLOHY: D.1.1.2.03 – revize 1	