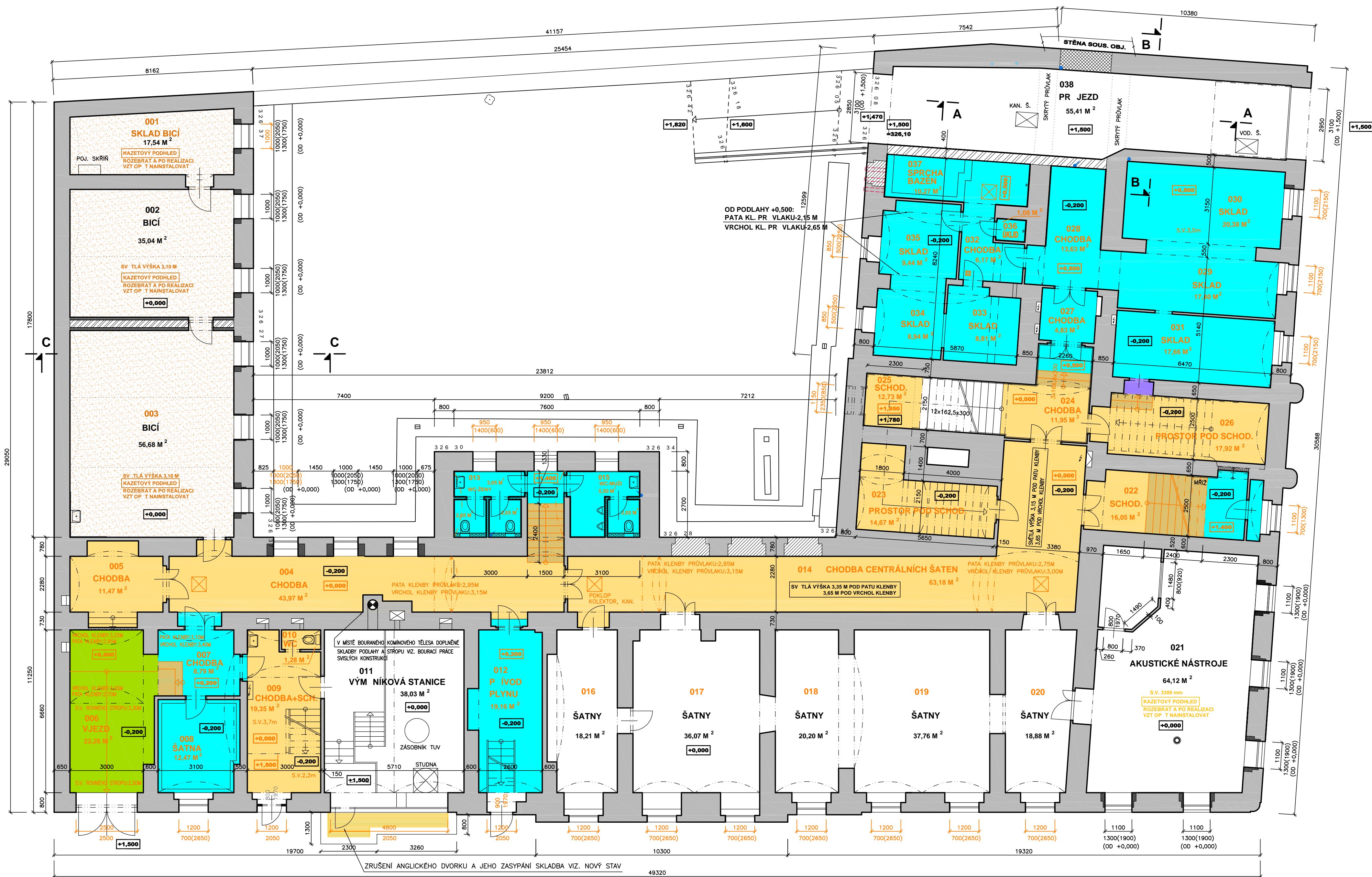


P DORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE - VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍ



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M ²
001	SKLAD BICÍ	17,54
002	BICÍ	35,04
003	BICÍ	56,68
004	CHODBA + SCHODY	43,97
005	CHODBA	11,47
006	VJEZD	22,20
007	CHODBA	8,79
008	ŠATNA	12,47
009	CHODBA + SCHODIŠTĚ	19,35
010	WC	1,28
011	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	38,03
012	PROSTOR POD SCHODY	14,67
013	WC - ŽENY	7,15
014	CHODBA CENTRÁLNÍCH ŠATĚN	63,18
015	WC - MUŽI	7,50
016	ŠATNY	18,21
017	ŠATNY	36,07
018	ŠATNY	20,20
019	ŠATNY	37,76
020	ŠATNY	18,88
021	AKUSTICKÉ NÁSTROJE	64,12
022	SCHODIŠTĚ	16,05
023	PROSTOR POD SCHODY	14,67
024	CHODBA	11,95
025	SCHODIŠTĚ	12,73
026	PROSTOR POD SCHODY	17,92
027	CHODBA	4,83
028	CHODBA	13,63
029	SKLAD	17,44
030	SKLAD	20,38
031	SKLAD	17,60
032	CHODBA	6,17
033	SKLAD	8,81
034	SKLAD	8,94
035	SKLAD	9,44
036	OKLO	1,08
037	SPRCHA	10,21
038	PRŮJEZD	55,41

UŽITÁ PLOCHA 1.PP: 806,50 M²

POZN.:
U MÍSTNOSTI, KDE BUDOU DROBNÉ ZMĚNY JSOU BOURACÍ PRÁCE VYPÍSAНЫ, U OSTATNÍCH MÍSTNOSTÍ
ŽLUTÉ VYZNAČENÍ BUDOU BOURACÍ PRÁCE DLE PO BOURACÍ PRÁCE (ZMĚNY VELKÉHO ROZSAHU)
ODSTRANĚNÍ OKNA A OMIČEK JE POPSÁNO HROMADNĚ V POZNÁMCE – SOUČÁSTÍ BOURACÍCH PRACÍ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ

LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE NA ÚROVNĚ 200 MM POD +0,000 STÁVAJÍCÍ ČISTOU PODLAHU: - KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 20 MM - MALTOVÉ LOŽE TL. 100 MM - BETONOVÁ MAZANINA TL. 100 MM - STAVENIŠTNÍ SÚT TL. 60 MM CELKEM 200 MM V HLAVNÍ CHODBĚ OPATRNĚ BOURAT STÁVAJÍCÍ PODLAHOVOU KONSTRUKCI, JELEKŽ POD CHODBOU VEDE VZDUCHOVÝ KANÁL, KTERÝ JE VYUŽÍVÁNÝ JAKO KOLEKTOR PRO ROZVOD STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	VYBOURÁNÍ RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VJEZDOVÉ RAMPY NA ÚROVNĚ 200 MM POD +0,000 STÁVAJÍCÍ ČISTOU PODLAHU HLAVNÍ CHODBY: - BETONOVÁ MAZANINA TL. 200 MM - STAVENIŠTNÍ SÚT - ZEMINA
	VYBOURÁNÍ RUŠENÝCH STÁVAJÍCÍCH SCHODIŠŤ V 1.PP (DO ÚROVNĚ 200 MM POD +0,000), PŘEKONÁVAJÍCÍCH VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ V 1.PP: - KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 20 MM - MALTOVÉ LOŽE TL. 20 MM - BETONOVÁ MAZANINA - STAVENIŠTNÍ SÚT - ZEMINA
	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ZVÝŠENÉ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE NA ÚROVNĚ 200 MM POD +0,000 – STÁVAJÍCÍ ČISTOU PODLAHU HLAVNÍ CHODBY: - KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 20 MM - MALTOVÉ LOŽE TL. 20 MM - BETONOVÁ MAZANINA TL. 100 MM - STAVENIŠTNÍ SÚT - ZEMINA
	BOURACÍ PRÁCE, RUŠENÉ NÁZVY MÍSTNOSTI, KÓTY ODSTRANĚNÝCH OKEN, JIŽ NEPLATNÉ ODAJE
	RUŠENÉ STROPNÍ KONSTRUKCE A PRŮVLAKY NAD 1.PP
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY – KOBERCE (V BICÍCH)

POZNÁMKY:

ZÁMĚREM POUŽÍT, ABY ŠLA PODLAHA 1.PP BYLA V JEDNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNI TZN. NA +0,000
(ÚROVNĚ HLAVNÍ CHODBY)
POTŘEBNÉ PROHLoubENÍ PODLAHY SE NACHÁZÍ V TĚCHTO VÝZNAMNÝCH MÍSTECH:



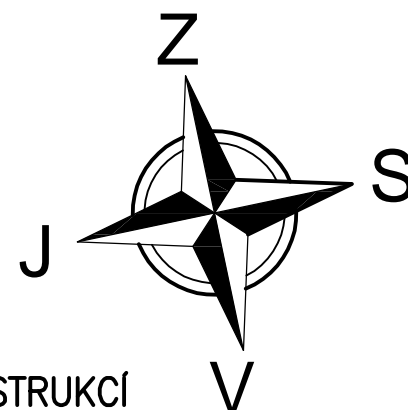
PROHLoubENÍ PODLAHY BUDE PŘEDSTAVENO NA STAVBĚ !!! POKUD SE VYSKYTNOU
PŘEKONÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ V 1.PP, KTERÝM NEBUDE MOŽNÉ PROHLoubIT PODLAHU DO
POTŘEBNÉ HLOUBKY, BUDE PROHLoubENO O MĚNŠÍ A DOPLNĚNÝ VYROVNÁVACÍ SCHODY

- PODHLÉDY

Č. 001 AŽ 003 – BICÍ A Č. 021 AKUSTICKÉ NÁSTROJE – STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ PODHLÉD,
KTERÝ SE ROZEBERE A PO REALIZACI NOVÝ SE OPĚT NAINSTALUJE VE SPRÁVNÉ POLOZE.

SOUČÁSTÍ TĚTO VE JEDNÉ ZAKÁZKY NEJSOU:

- ŽÁDNÉ FASÁDY (ULIČNÍ ANI DVORNÍ)
- ZATEPLENÍ FASÁDY (DVORNÍ)
- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK FASÁDY
- LEŠENÍ FASÁDY
- OKENNÍ PARAPETY VNITŘNÍ
- STĚNNÍ SVODY
- PODHLÉDY - 02 A 09 V 1.NP A 2.NP (POD ŽB STROPY)
- ŽALUZIE
- OKNA A MĚŘENÍ Z STÁVAJÍCÍCH SOUČÁSTÍ VE JEDNÉ ZAKÁZKY.



NAVAZUJÍCÍ VÝKRES:
PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE SVISLÝCH KONSTRUKCÍ

VED. PROJ.: L. BENEDA		VYPRACOVALA: DANA PLUHAŘOVÁ	
ODP. PROJ.: M. SMUTNÝ		STAVEBNÍ ÚŘAD: ÚMO PLZEŇ 3	
OBEC: PLZEŇ		INVESTOR: KONZERVÁTOR PLZEŇ, KOPECKÉHO SADY 10, 301 00 PLZEŇ	
KONZERVÁTOR PLZEŇ, TYLOVA 15 – REKONSTRUKCE OBJEKTU		RAZÍTKO:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE		DATUM: 12.2018	
D.1.1) ARCHITECTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (D.1.2) STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ: PROJEKT	
PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍ		Č. ZAKÁZKY: 201805	
MĚR.: 1:100		FORMÁT: A4	
D.1.1-2) 12		Č. VÝKR.: 12	