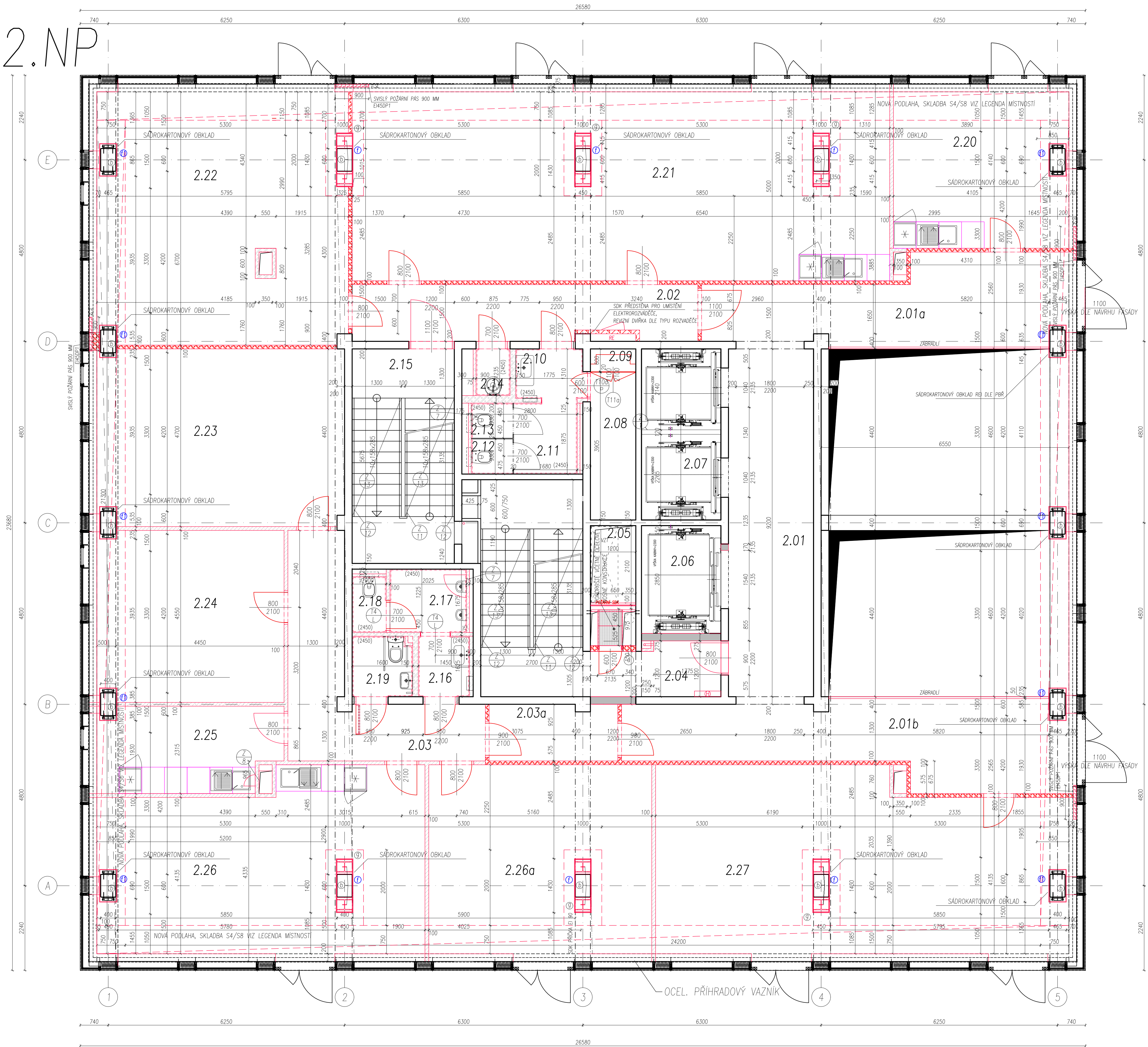


2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	SKLADBA PODLAHY	PODLAHA	POZNÁMKA
2.01	NÁSTUP K VÝTAHŮM, CHUC	20,70	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.01a	CHODBA, CHUC	19,16	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.01b	CHODBA, CHUC	18,09	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.02	CHODBA, CHUC	13,36	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.03	CHODBA	16,68	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.03a	PŘEDSÍŇ, CHUC	7,19	S3	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.04	SCHODIŠTĚ	20,37	S1	STĚRKA	
2.05	ŠACHTA	3,81			
2.06	VÝTAH	5,99			
2.07	VÝTAH	9,50			
2.08	TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ	4,69	S1	STĚRKA	
2.09	ROZVOD ELEKTROINSTALACE	0,72	S1	STĚRKA	
2.10	WC ŽENY – VSTUP	2,61	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.11	WC ŽENY	3,23	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.12	WC ŽENY – KABINKA	1,00	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.13	WC ŽENY – KABINKA	1,00	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.14	ÚKLID	1,11	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.15	SCHODIŠTĚ	15,92	S1	STĚRKA	
2.16	WC MUŽI – VSTUP	2,16	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.17	WC MUŽI – PISOÁR	3,39	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.18	WC MUŽI – KABINKA	1,33	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.19	WC INVALID	2,51	S15	KERAMICKÁ DLAŽBA	
2.20	P1 KANCELÁŘ	18,75	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.21	P2 KANCELÁŘ	69,74	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.22	P3 KANCELÁŘ	42,85	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.23	P4 KANCELÁŘ	30,34	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.24	P5 KANCELÁŘ	22,22	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.25	KUCHYŇKA	10,6	S5/S6	PVC	
2.26	P6.1 KANCELÁŘ	38,21	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.26a	P6.2 KANCELÁŘ	28,84	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP
2.27	P7 KANCELÁŘ	50,31	S3/S4	KOBEREC	SDK PODHLED, 5cm POD STŘOP

LEGENDA MATERIÁLŮ

- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA, DVOJITE OPLÁŠTĚNÁ
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA, DVOJITE OPLÁŠTĚNÁ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE P8R
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA, JEDNODUŠE OPLÁŠTĚNÁ
- SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ SDK DESKAMI
- ŽELEZOBTONOVÁ KONSTRUKCE
- DOZDÍVÁNÍ TL 75/100 mm
- PŘÍČKOVÝ YTONG P2-500 TL 75/100 mm
- DOZDÍVÁNÍ TL 150/200/250 mm
- PŘÍČKOVÝ YTONG P2-500 TL 150/200/250 mm
- ZDIVO TL 125/150/200/250/300 mm NA MALTU TM
- POROTHERM 11,5/14/17,5/240/300 PEVNOST P10
- POŽÁRNÍ PAS U FASÁDY SDK PŘÍČKY EI 45 DP1
- ZDIVO TL 125/200
- POROTHERM 11,5/19 AKU PROFÍ PEVNOST P15
- HELUZ Z 17,5 AKU PEVNOST F20
- ZDIVO TL 450 mm
- POROTHERM 44 PROFÍ PEVNOST P10

POZNÁMKA

- V MÍSTĚCH NÁPOJENÍ MADEL V MÍSTNOSTECH "WC INVALIDE", BUDOU SDK PŘÍČKY VYTUŽENY ÚASO A ÚA 100 PROFILY, KTERÉ BUDOU ZABUDOVANÉ DO KONSTRUKCE SDK PŘÍČKY. ÚA PROFILY JSOU UVEDENY VE VÝPISU ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ.
- V MÍSTĚCH NÁPOJENÍ VEŠKERÝCH UMÝVADEL, ZÁCHODOVÝCH MISÍ, PISOÁROV A VÝLEVK BUDOU SDK PŘÍČKY VYTUŽENY RÁMY PRO JEJICH KOTVENÍ. TYTO RÁMY JSOU UVEDENY VE VÝPISU ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ.
- NOVÉ PROSTUPY PRO VZT JSOU ŘEŠENY VE VÝKRESECH BOURACÍCH PRACÍ.
- VEŠKERÉ NEUMŠNOSTI A ODCHYLKY OD PROJEKTU NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE A PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NŮREM A TECHNICKÝCH POKLADŮ POUŽITÝCH MATERIÁLŮ
- VEŠKERÉ POUŽITÉ MATERIÁLY BUDOU POUŽITY 1. JAKOSTNÍ TRÍDY A PRÁCE BUDOU PROVEDENY V 1. JAKOSTNÍ TRÍDĚ
- VEŠKERÉ NETĚSNOSTI DOKONALE ZATĚSNIT AKRYLEM, PU TMELEM NEBO STAVEBNÍ PĚNOU
- VEŠKERÉ POŽÁRNÍ KONSTRUKCE A PROSTUPY BUDOU PROVEDENY S PŘÍSLUŠNOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE POŽÁRNÍ ZPRÁVY S DOLOŽENÍM CERTIFIKÁTU
- V MÍSTĚCH INSTALACÍ A PŘECHODŮ RŮZNÝCH MATERIÁLŮ VŽDY PŘECHOD VYTUŽIT PERLINKOU S PŘESAHEM 300 mm NA KAŽDOU STRANU
- VEŠKERÉ STĚNY A PŘÍČKY Z AKUSTICKÝCH TVÁRNIC BUDOU Z OBOU STRAN OMITNUTÉ, DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE PŘED ZAPOČETÍM DALŠÍCH PRACÍ (např. REALIZACÍ SKD PŘEDSTĚN)
- PŘI ZMĚNĚ VÝROBKŮ ZA JINÉ NUTNO ODSOUHLASIT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM
- POKUD JSOU VE SPECIFIKACI VÝROBKŮ NEBO NÁTEROVÝCH SYSTÉMŮ UVEDENI VÝROBCI A OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ, SLOUŽÍ POUZE PRO KVALIFIKACI TECHNICKÉHO STANDARTU POUŽITÝCH MATERIÁLŮ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRO MONTÁŽ VÝPLNÍ A PRVKŮ JE NUTNÉ ZMĚŘIT NA STAVĚ.

LEGENDA PRVKŮ

- BOURÁNÍ PODLAHY ŠÍŘKY 150 mm
- ZTUŽENÍ SLOUPŮ OCELOVOU KONSTRUKCÍ, VIZ VÝKRES STATIKY
- SDK OPLÁŠTĚNÍ PRŮVLAKŮ
- NOVÁ OMÍTKA V MÍSTĚ KOTVENÍ SLOUPŮ, ROZMĚR 1,000x0,950 m
- NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE VÝTAHŮ, VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- OCELOVÝ ROŠT (1025x750 mm), VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

±0,000 = PODLAHA 1.NP

ZHOTOVITEL:
GENÉRALNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VÝKONOVATEL:
INVESTOR:

REKONSTRUKCE INTERIÉRŮ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY "A"
BRNO, ŠUMAVSKÁ 525/33, parc.č. 1098/4 v k.ú. VEVEŘÍ

STUPEŇ PROJEKTU:
ZÁKAZOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

NAVRHOVANÝ STAV
PŮDORYS PODLAŽÍ 2.NP

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

STAVEBNÍ ČÁST

SO 01-ST-05