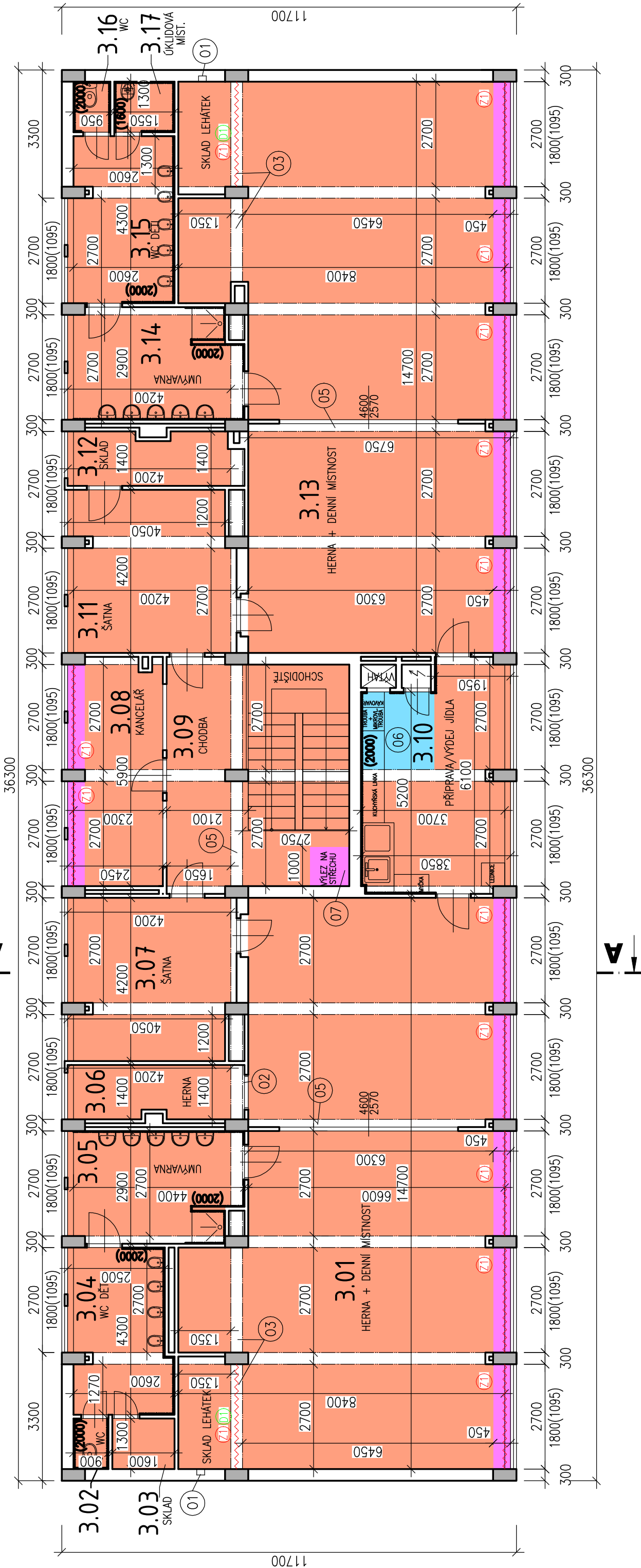


PŮDORYS 3.NP

1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP

Č. MÍST.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
3.01	HERNA + DENNÍ MÍSTNOST	106,5
3.02	WC ZAMĚŠTNANCI	1,2
3.03	SKLAD ÚKLIDOVÝCH PROSTŘEDKŮ	2,1
3.04	WC DĚTI	10,3
3.05	UMÝVÁRNA	12,1
3.06	HERNA	6,0
3.07	ŠATNA DĚTI	17,0
3.08	KANCELÁŘ	13,3
3.09	CHODBA + SCHODIŠTĚ	26,8
3.10	PŘÍPRAVA/VÝDEJ JÍDLA	20,6
3.11	ŠATNA DĚTI	17,0
3.12	SKLAD POMŮCEK PRO DĚTI	5,7
3.13	HERNA + DENNÍ MÍSTNOST	106,5
3.14	UMÝVÁRNA	12,1
3.15	WC DĚTI	11,0
3.16	WC ZAMĚŠTNANCI	1,2
3.17	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,1

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- 01

VĚTRACÍ MŘÍŽKA ZE STRANY INTERIÉRU
260x260mm – ZAZDÍT + POVRCHOVÁ ÚPRAVA
(OPRAVA OMÍTKY) 1,0x1,0m
- 02

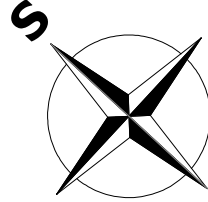
DUTINU MEZI PRŮVLAKEM A STĚNOU VYPLNIT EPS
50/250/1400mm (ŠxVxD) + OMÍTKA
- 03

STÁVAJÍCÍ PRŮVLAK OBLOŽIT SDK 100mm Z BOKU
A ZESPOD VČ. OCELOVÉ KČE
- 05

NA VŠECH PRŮVLACÍCH V CELÉM PATŘE (PŘÍČNÉ I
PODELNÉ) BUDE PROVEDENA NOVA OMÍTKA (NA
SVISLÝCH I VODOROVNÝCH PLOCHÁCH) – POPIS
VIZ MODRÁ BARVA V LEGENDĚ
- 06

VYSRAVENÍ OMÍTEK STROPU + VYSRAVENÍ
OMÍTEK STĚN V PLOŠE 10m2
- 07

SDK V PLOŠE 1,0x1,0m + SPUSTIT SVISLE SDK
(KOLEM KAZETOVÉHO PODHLEDU A VÝLEZU NA
STŘECHU)



2				
1				
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum

Vedoucí projektant – HIP Projektant Vypracoval Investor		Ing. Ludmila Rojíčková Martin Polách Ing. Lenka Poláčková Městský úřad Bohumín, Odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín	Ing. R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O. Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IC: 278 51 443 DIČ: CZ27851443	mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz
Název stavby:	PD MŠ FIT, rekonstrukce elektroinstalace vč. stavebních úprav pro objekt MŠ FIT, Okružní 683, Bohumín		Profese Č. zak. Stupeň Datum Formát Měřítko	stavební 080324 Technická pomoc 04/2024 3x44 Číslo výkresu 080324-X3
Část:	Stavební část			
Název výkresu:	PŮDORYS 3.NP			

POZNÁMKY

V RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV BUDE PROVEDENA NOVÁ ELEKTROINSTALACE DLE ČÁSTI ELEKTRO.
PO PROVEDENÍ ELEKTROINSTALACE BUDOU POVRCHY STĚN ZAPRAVENY. V MÍSTNOSTECH, KDE JE
KERAMICKÝ OBKLAD, BUDE POŠKOZENÝ KERAMICKÝ OBKLAD NAHRAZEN NOVÝM (TOTOŽNÝ S
PŮVODNÍM OBKLADEM). PŘESNÝ POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV PO ELEKTROINSTALACI VIZ TECHNICKÁ
ZPRÁVA.

POZNÁMKA K VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI

1) S OHLEDEM NA CHARAKTER STAVBY – STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU,
PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA SKUTEČNOST, ŽE PŘI REALIZACI MŮŽE DOJÍT KE ZJIŠTĚNÍ
NEPŘEDVÍDATELNÝCH UDÁLOSTÍ, KTERÉ MOHOU VE SVÉM DŮSLEDKU VÉST K MODIFIKACI
NAVŘZENÝCH ŘEŠENÍ (S MOŽNÝM VLIVEM NA LHŮTU PROVÁDĚNÍ, NA CELKOVOU CENU DÍLA).
NEJSOU ZNÁMY VŠECHNY PODROBNOSTI PŘÍSLUŠNÝCH KONSTRUKCÍ.

Legenda:

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE – POPIS viz. TZ
DELKA 408m NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOST (3,1m)
- CIHLA PLNÁ
- DEMONTÁŽ VERTIKÁLNÍCH ŽALUZII
- NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED
RASTR 600x600mm – 380 m2
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY
- NOVÝM PODHLEDEM BUDE SVĚTLÁ
VÝŠKA MÍSTNOSTI SNÍŽENA O 100 MM
- SDK PODHLED (KASTLIK) – 32 m2
- VYSRAVKA OMÍTKY STROPU, SCHODIŠTŮVÝCH
RAMEN, VŠECH PRŮVLAKŮ (SVISLÉ I VODOROVNÉ PLOCHY):
– OKLEPAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU NA NOSNOU KČI
– PROVĚST PENETRACI
– VYHRUBOVÁNÍ CEMENTOVOU MALTOU
– DVOJITÁ STĚRKA S VÝZTUŽNOU TKANINOU
– PENETRACE
– FINÁLNÍ ŠTUK + MALBA
STROP+STĚNY: 17m2
PRŮVLAKY: 180m2
- V CELÉM PATŘE BUDE PROVEDENA KOMPLETNÍ VÝMALBA OTĚRUVZDORNOU BARVOU – 1150m2