



3.NP – PŘEHLEDOVÝ PŮDORYS



VÝŠKY OSAZENÍ ZAŘ. PŘEDMĚTŮ:

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| DĚTSKÝ PISOAR: | H.H. PŘEDNÍHO OKRAJE=400mm |
| DĚTSKÁ WC MÍSA: | H.H.=320mm |
| DĚTSKÉ UMYVADLO: | H.H.=500mm |
| UMYVADLO PRO DOSPĚLÉ: | H.H.=800mm |

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| KÓD | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | OBVOD [m] | SV Podhledu (SV Stropu) | PODLAHA | POVRCHY STĚN | PODHLED |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------|-----------|-------------------------|---------|--------------|----------|
| SPOLEČNÉ PROSTORY, TECHNICKÉ ZÁZEMÍ | | | | | | | |
| N301-L | HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ DĚTÍ | 16,73 | 22,98 | -(2,92) | FLN01 | W1+W2 | PDN01;02 |
| N302-L | DENNÍ MÍSTNOST DĚTÍ | - | - | -(2,92) | - | - | - |
| N303-L | ŠATNA – BEZ ÚPRAV | - | - | -(2,92) | - | - | - |
| N304-L | SKLAD LEHÁTEK – BEZ ÚPRAV | - | - | -(2,92) | - | - | - |
| | CELKOVÁ UŽITKOVÁ PLOCHA | 16.73 | 22.98 | | | | |

LEGENDA MATERIÁLŮ

| | |
|--|---|
| | SN01 – OPRAVA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ |
| | SN02 – NOVÉ INSTALAČNÍ PŘÍZDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH CIHEL |
| | SN03 – NOVÉ VYZDÍVKY INSTALAČNÍCH ŠACHET Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK tl. 115 mm |
| | VYROVNÁNÍ ROZMĚRŮ NIKY OMÍTKOU |
| | ROZSAH STAVBY |

LEGENDA KOORDINACE PROFESÍ

| | |
|--|----------------------------------|
| | ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ |
| | ZTI-KANALIZACE |
| | ZTI-VODOVOD |
| | SILNOPROUDÉ INSTALACE, OSVĚTLENÍ |

ZNAČENÍ PRVKŮ PSV

| | | | |
|----------|-------------------------------|----------|-----------------|
| TR3L 301 | TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY | OT3L 301 | OSTATNÍ VÝROBKY |
| PV3L 301 | PRVNÍ VYBAVENÍ | | |
| PZ3L 301 | POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ | | |

POZNÁMKA:

- PZN.301L VYROVNÁNÍ STĚN NIKY OMÍTKOU PRO VLOŽENÍ SPRCHOVÉ VANIČKY 900x750, CELÁ NIKA BUDE OBLOŽENA DLAŽBOU A OBKLADEM.
- PZN.302L PŘESUN ÚKLIDOVÉ ZÁSUVKY NAD NOVÉ UMYVADLO
- PZN.303L SKLADBA PDN02 – SDK KASTLÍK PRO OPLÁŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ U STROPU
- PZN.304L SPÁROŘEZ OBKladu BUDE PŘÍZPŮSOBEN VÝŠCE OSAZENÍ A ROZMĚRŮM ZAPUŠTĚNÝCH ZRCADEL – VIZ VÝKAZ PSV, ODDÍL OT

- NEDÍLNOU SOUČASTÍ VÝKRESŮ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SKLADBY KONSTRUKCÍ.
- DEFINITIVNÍ VÝBĚR POVRCHŮ A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ PROVEDE INVESTOR PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ A TO VČETNĚ DESIGNU VEŠKERÝCH KONCOVÝCH PRVKŮ INSTALOVANÉHO TZB ZAŘÍZENÍ. PŘED OBJEDNÁNÍM BUDOU VZORKOVÁNY VEŠKERÉ TYPY NÁSLAPNÝCH VRSTEV, MALBY A PODHLEDY.
- ÚT, ZTI – V DANÉM PROSTORU BUDOU PROVEDENY PŘELOŽKY A VÝMĚNY STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ ÚT A ZTI S VAZBOU NAPOJENÍ NA PŘÍPRAVY PROVEDENÉ V NIŽŠÍM PATŘE DLE PROJEKTU PŘÍSLUŠNÉ PROFESIE. POLOHY POTRUBÍ BUDOU KOORDINOVÁNY S NAVRŽENÝMI PŘÍZDÍVKAMI.
- ENN – BUDE PROVEDENO NOVÉ OSVĚTLENÍ S NAPOJENÍM NA NOVÝ OKRUH VEDENÝ ZE STÁVAJÍCÍ ROZVODNICE. OSVĚTLENÍ BUDE ROZDĚLENO NA DVA OKRUHY S OVLÁDÁNÍM PŘES DVOJITÝ JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ. POLOHA SPÍNAČE BUDE UPŘESNĚNA NA STAVBĚ.
- PRO PŘÍSTUP K ČISTÍCÍM KUSŮM KANALIZACE A UZAVÍRACÍM ARMATURÁM ZTI BUDOU INSTALOVÁNA REVIZNÍ DVÍŘKA, VIZ VÝKAZ PSV
- VE VÝKRESE NEJSOU UVEDENY PROSTUPY PRO JEDNOTLIVÉ INSTALACE. PROSTUPY JE NUTNÉ PROVÉST PODLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ POMOCÍ JÁDROVÝCH VRTÁKŮ. VEŠKERÉ KONSTRUKCE A DETAILS MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE A DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ ZÁVAZNÝCH I DOPORUČENÝCH.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ, V PŘÍPADĚ ODCHYLEK OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BUDE UVĚDOMEN GENERÁLNÍ PROJEKTANT.
- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY V SOULADU S VYHLÁŠKOU 499/2006. NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ ANI DILENSKOU DOKUMENTACI, JEJÍŽ ZPRACOVÁNÍ JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE.

NÁVRH, VYPRACOVÁNÍ Ing. Václav Forman

GENERÁLNÍ OPRAVA HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ DĚTÍ
ZŠ a MŠ, 150 00 Praha 5 – Smíchov
Náměstí 14. října 2994/9, v k. ú. Smíchov [729051]

| | |
|--------------------|----------------------|
| INVESTOR | MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5 |
| DATUM | 10/2020 |
| FORMÁT A4 | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY | 20007 |
| STUPEŇ DOKUMENTACE | DPS |
| NÁZEV DIG. SOUBORU | |

D.1.1 – ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS HZ 3.NP-L, NAVRHOVANÝ STAV

MĚŘÍTKO 1:50 ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.08