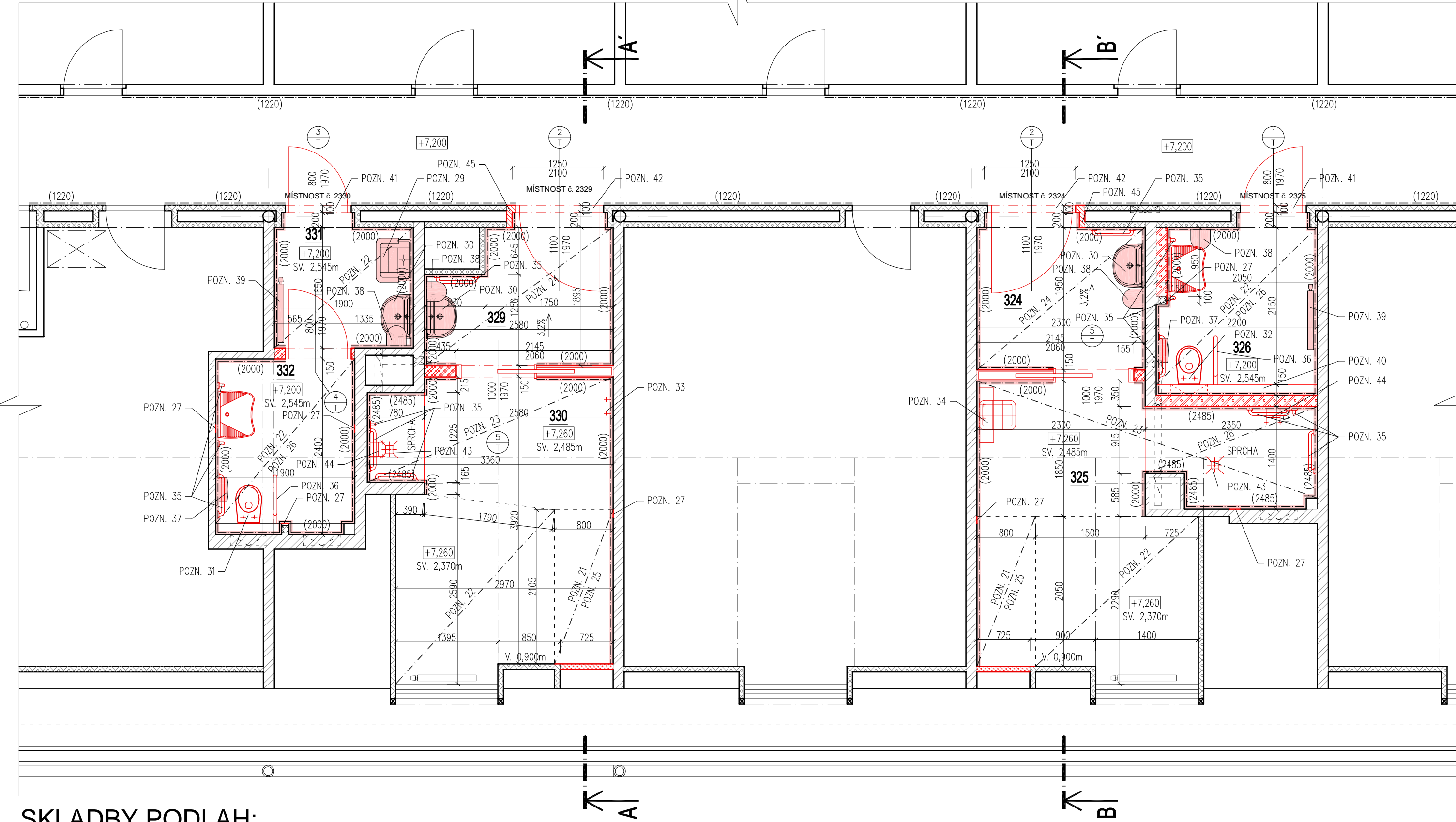


PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV  
M 1:50



SKLADBY PODLAH:

- P1**

  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA + PRUŽNÁ SPÁROVACÍ HMOTA TL. 9 MM
  - PRUŽNÉ LEPIDLO NA KERAMICKOU DLAŽBU, TL. 5 MM
  - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, TL. 1 MM
  - PENETRAČNÍ NÁTĚR NA BETON
  - BETONOVÁ MAZANINA S VLOŽENOU KARI SÍTÍ 4/150x4/150, TL. 50 MM
  - SEPARAČNÍ PE FOLIE
  - PODLAHOVÝ POLYSTYREN EPS 150, TL. 50 MM
  - VYROVNÁVACÍ STĚRKA, TL. 5 MM
  - STÁVAJÍCÍ VYROVNANÁ KONSTRUKCE STROPU
- P2**

  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA + PRUŽNÁ SPÁROVACÍ HMOTA TL. 9 MM
  - PRUŽNÉ LEPIDLO NA KERAMICKOU DLAŽBU, TL. 5 MM
  - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, TL. 1 MM
  - VYROVNÁVACÍ STĚRKA, TL. 5 MM
  - STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- P3**

  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA + PRUŽNÁ SPÁROVACÍ HMOTA TL. 9 MM
  - PRUŽNÉ LEPIDLO NA KERAMICKOU DLAŽBU, TL. 5 MM
  - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, TL. 1 MM
  - PENETRAČNÍ NÁTĚR NA BETON
  - LEHKÝ BETON, TL. 60 MM
  - STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- P4**

  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA + PRUŽNÁ SPÁROVACÍ HMOTA TL. 9 MM
  - PRUŽNÉ LEPIDLO NA KERAMICKOU DLAŽBU, TL. 5 MM
  - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, TL. 1 MM
  - PENETRAČNÍ NÁTĚR NA BETON
  - SPÁDOVÁ VRSTVA ZE SPÁDOVÉHO POTĚRU, TL. 5–60 MM
  - STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA

POZNÁMKY:

- POZN. 21 – PROVEDENÍ NOVE PODLAHY VIZ. SKLADBA PODLAHY P1.
- POZN. 22 – PROVEDENÍ NOVE KERAMICKE DLAZBY VIZ. SKLADBA PODLAHY P2.
- POZN. 23 – PROVEDENÍ NOVE PODLAHY VIZ. SKLADBA PODLAHY P3. V MISTE SPRCHOVEHO KOUTU BUDE PODLAHA VYSPADOVANÁ K PODLAHOVE VPUSTI SPÁDEM 2,0%.
- POZN. 24 – PROVEDENÍ NOVE PODLAHY VIZ. SKLADBA PODLAHY P4. PODLAHA BUDE PROVEDENA VE SPÁDU Z DŮVODU VYROVNÁNÍ VÝŠKOVÉHO ROZDÍLU PODLAH MEZI CHODBOU A KOUPELNOU.
- POZN. 25 – PROVEDENÍ NOVEHO ŠIKMÉHO ZAVĚŠENÉHO SDK PODHLEDU NA PŘÍMÝCH ZÁVĚSECH SE ZÁKLOPEM PROTIPOŽÁRNÍMI SDK DESKAMI TL. 15 MM A VLOŽENOU TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 50 MM. POVRCHOVÁ ÚPRAVA PŘESTĚRKOVÁNÍM S NAVÁZÁNÍM NA STÁVAJÍCÍ SDK PODHLED + ZÁKLADNÍ NÁTĚR + 3x NÁTĚR DISPERZNÍ BARVOU.
- POZN. 26 – PROVEDENÍ NOVEHO KERAMICKÉHO OBKLADU STĚN. V MISTE SPRCHOVÝCH KOUTŮ BUDE POD KERAMICKÝCH OBKLADEM PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA DO VÝŠKY 2,0 M. V MISTE KDE NEBUDOU KERAMICKÉ OBKLADY PROVEDENY BUDE PODLAHA UKONČENA KERAMICKÝM SOKLEM VÝŠKY 100 MM.
- POZN. 29 – ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝLEVKY + DODÁVKA A MONTÁŽ NOVE NÁSTĚNNÉ UMYVADLOVÉ BATERIE.
- POZN. 30 – ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO UMYVADLA VČ. POLÍČKY A ZRCADLA + DODÁVKA A MONTÁŽ NOVE STOJÁNKOVÉ UMYVADLOVÉ BATERIE.
- POZN. 31 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVE ZÁVĚSNÉ INVALIDNÍ WC MÍSY. MÍSA BUDE OSAZENA A NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ SPLACHOVACÍ A ZÁVĚSNÝ SYSTÉM.
- POZN. 32 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVE ZÁVĚSNÉ INVALIDNÍ WC MÍSY VČETNĚ DODÁVKY A MONTÁŽE NOVEHO SPLACHOVACÍHO A ZÁVĚSNÉHO PŘEDSTĚNOVÉHO SYSTÉMU.

- POZN. 33 – V MISTE BÝVALÉ NÁSTĚNNÉ VANOVÉ VODOVODNÍ BATERIE BUDOU NOVE OSAZENY ROHOVÉ UZAVÍRACÍ VENTILY PRO MOŽNOST BUDOUCÍHO NAPOJENÍ SPRCHOVÉHO A DESINFEKČNÍHO PANELU. DÁLE BUDE V TOMTO MISTE PROVEDENA PŘÍPRAVA KANALIZACE PRO BUDOUCÍ MOŽNOST NAPOJENÍ NÁSTĚNNÉ VÝLEVKY S ODPADEM DN50.
- POZN. 34 – V MISTE BÝVALÉ NÁSTĚNNÉ VANOVÉ VODOVODNÍ BATERIE BUDOU NOVE OSAZENY ROHOVÉ UZAVÍRACÍ VENTILY PRO NAPOJENÍ NOVEHO SPRCHOVÉHO A DESINFEKČNÍHO PANELU VČ. DODÁVKY A MONTÁŽE SPRCHOVÉHO A DESINFEKČNÍHO PANELU. DÁLE BUDE V TOMTO MISTE PROVEDEN ODPAD DN50 PRO NAPOJENÍ NOVE NÁSTĚNNÉ VÝLEVKY VČ. DODÁVKY A MONTÁŽE NÁSTĚNNÉ VÝLEVKY.
- POZN. 35 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVEHO PEVNÉHO NEREZOVÉHO MADLA.
- POZN. 36 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVEHO SKLOPNÉHO NEREZOVÉHO MADLA.
- POZN. 37 – ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZÁSOBNÍKU NA TOALETNÍ PAPIR.
- POZN. 38 – ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZÁSOBNÍKU NA PAPIROVÉ RUČNÍKY.
- POZN. 39 – ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DESKOVÉHO RADIÁTORU VČ. NÁSLEDNÉHO ODVZDUŠNĚNÍ A VYREGULOVÁNÍ OTOPNÉHO SYSTÉMU.
- POZN. 40 – PROVEDENÍ NOVE PŘESTĚNY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150 MM PRO SPLACHOVACÍ A ZÁVĚSNÝ PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉMU WC. VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1250 MM.
- POZN. 41 – OSAZENÍ NOVE OCELOVÉ ZÁRUBNĚ DO STÁVAJÍCÍ SDK PŘÍČKY TL. 100 MM VČ. DODÁVKY A MONTÁŽE NOVEHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA, KTERÉ BUDE Z VNITŘNÍ STRANY OPATŘENO VODOROVNÝM MADLEM.
- POZN. 42 – OSAZENÍ NOVE OCELOVÉ ZÁRUBNĚ DO UPRAVENÉHO OTVORU VE STÁVAJÍCÍ SDK PŘÍČCE VČ. DODÁVKY A MONTÁŽE NOVEHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA.
- POZN. 43 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVE PODLAHOVÉ VPUSTI V NOVE UPRAVENÉ ÚROVNI PODLAHY.
- POZN. 44 – DODÁVKA + MONTÁŽ NOVE NÁSTĚNNÉ SPRCHOVÉ BATERIE VČ. SPRCHOVÉ HADICE S HLAVICÍ A SPRCHOVÉHO DRŽÁKU.
- POZN. 45 – ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO NOSNÉHO RASTRU STÁVAJÍCÍ CHODBOVÉ SDK PŘÍČKY V Z DŮVODU ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO OTVORU (POSUN SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ) + NOVE OPLÁSTĚNÍ SDK DESKAMI TL. 15 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PŘESTĚRKOVÁNÍM S NAVÁZÁNÍM NA STÁVAJÍCÍ ČÁST SDK PŘÍČKY + ZÁKLADNÍ NÁTĚR + 3x NÁTĚR DISPERZNÍ BARVOU.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ 3.NP


č.míst.	účel místnosti	m <sup>2</sup>	podlaha	sv.v.[mj]	stěny	strop	obklad	sokl
324	PŘEDSÍŇ KOUPELNY	4,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,485-2,545	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,000 MM	
325	KOUPELNA	13,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,90-2,485	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,0-2,485 MM	KERAMICKÝ V. 100 MM
326	WC VOZIČKAŘI	5,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,545	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,000 MM	
327	NEOBSAŽENO	---	---	---	---	---	---	---
329	PŘEDSÍŇ KOUPELNY	4,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,485-2,545	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,0-2,485 MM	KERAMICKÝ V. 100 MM
330	KOUPELNA	12,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	0,90-2,485	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,0-2,485 MM	KERAMICKÝ V. 100 MM
331	PŘEDSÍŇ WC	3,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,545	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,000 MM	
332	WC VOZIČKAŘI	4,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,545	OMITKA/MALBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD V=2,000 MM	

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- 
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- 
- STÁVAJÍCÍ SDK PŘÍČKY
- 
- STÁVAJÍCÍ SKLOBETONOVÉ PŘÍČKY Z TVÁRNIC VITRABLOK
- 
- NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150 MM ZDĚNÉ NA TENKÉ SYSTÉMOVÉ MALTOVÉ LOŽE
- 
- NOVÉ OBOUSTRANNĚ OPLÁSTĚNÉ SDK PŘÍČKY S DVOJITÝM ZÁKLOPEM Z SDK DESEK URČENÝCH DO VLNKÉHO PROSTŘEDÍ, CELKOVÉ TLOUŠTKY 150 MM
- 
- DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ CHODBOVÉ SDK PŘÍČKY TL. 300 MM V MÍSTĚ ROZŠÍŘOVANÉHO DVEŘNÍHO OTVORU
- 
- NOVÁ JEDNOSTRANNĚ OPLÁSTĚNÁ VOLNÉ STOJÍCÍ SDK PŘÍČKA S JEDNODUCHÝM ZÁKLOPEM PROTIPOŽÁRNÍMI SDK DESKAMI TL. 15 MM A TEPELNOU IZOLACÍ Z MINER. VLNY TL. 50 MM
- 
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD – VIZ. POZN. 28

- OBECNÉ POZNÁMKY:
- STĚNY A STROPY V ŘEŠENÝCH PROSTORECH BUDOU PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ KOMPLETNĚ NOVE VYMALOVÁNY 3x DISPERZNÍ BARVOU.
  - STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROBIHAT ZA PLNÉHO PROVOZU OBJEKTU. ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ JE NUTNO KONZULTOVAT S VEDOUCÍ ODDĚLENÍ. HLUK A PRAŠNOST MUSÍ BÝT ELIMINOVÁNA NA MINIMUM S OHLEDEM NA ZDRAVOTNÍ STAV UBYTOVANÝCH OSOB. PRO OMEZENÍ PRAŠNOSTI MUSÍ BÝT PROSTORY, KDE BUDOU PROBIHAT STAVEBNÍ PRÁCE, DOČASNĚ ODDĚLENY OD OSTATNÍCH PROSTORŮ PAVILONU NAPŘ. PROVIZORNÍ ZASTĚNOU.
  - PRÁCE MUSÍ BÝT ROZDĚLENY DO DVOU ETAP TAK, ABY VŽDY BYLO MOŽNO VYUŽÍVAT JEDNU KOUPELNU A JEDNO WC.
  - PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NESMÍ BÝT ZASAHOVÁNO DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ OBJEKTU. POKUD BUDOU PŘI REALIZACI ZJIŠTĚNY ZÁVAŽNÉ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE NUTNO POSTUP DALŠÍCH PRACÍ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.



HIP	PETR PODMAJERSKÝ		<div><div>PP DESIGN</div><div><small>S.A.O.</small></div></div> <div>SÍDLO SPOLEČNOSTI CHLÁŘSKÁ 2160/5, 678 01 BLANŠKOV, IČ: 11845699 TEL: 773 516 165, EMAIL: PPD@PPDESIGN.CZ</div>
VYPRACOVAL	PETR PODMAJERSKÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RICHARD BÍLEK		
STAVEBNÍK	Sociální služby Šebetov, příspěvková organizace, Šebetov č.p. 1, 679 35 Šebetov, IČ: 00838446		DATUM 10/2023
NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ ODD. P3 BUDOVY PAVILONU parcels č. st. 370, k.ú. Šebetov		FORMÁT 6 x A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO 1:50
NÁZEV	PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV		STUPEŇ DPS
			ČÍS. SOUPRAVY
			ČÍS. VÝKRESU <div>D.1.1.04</div>