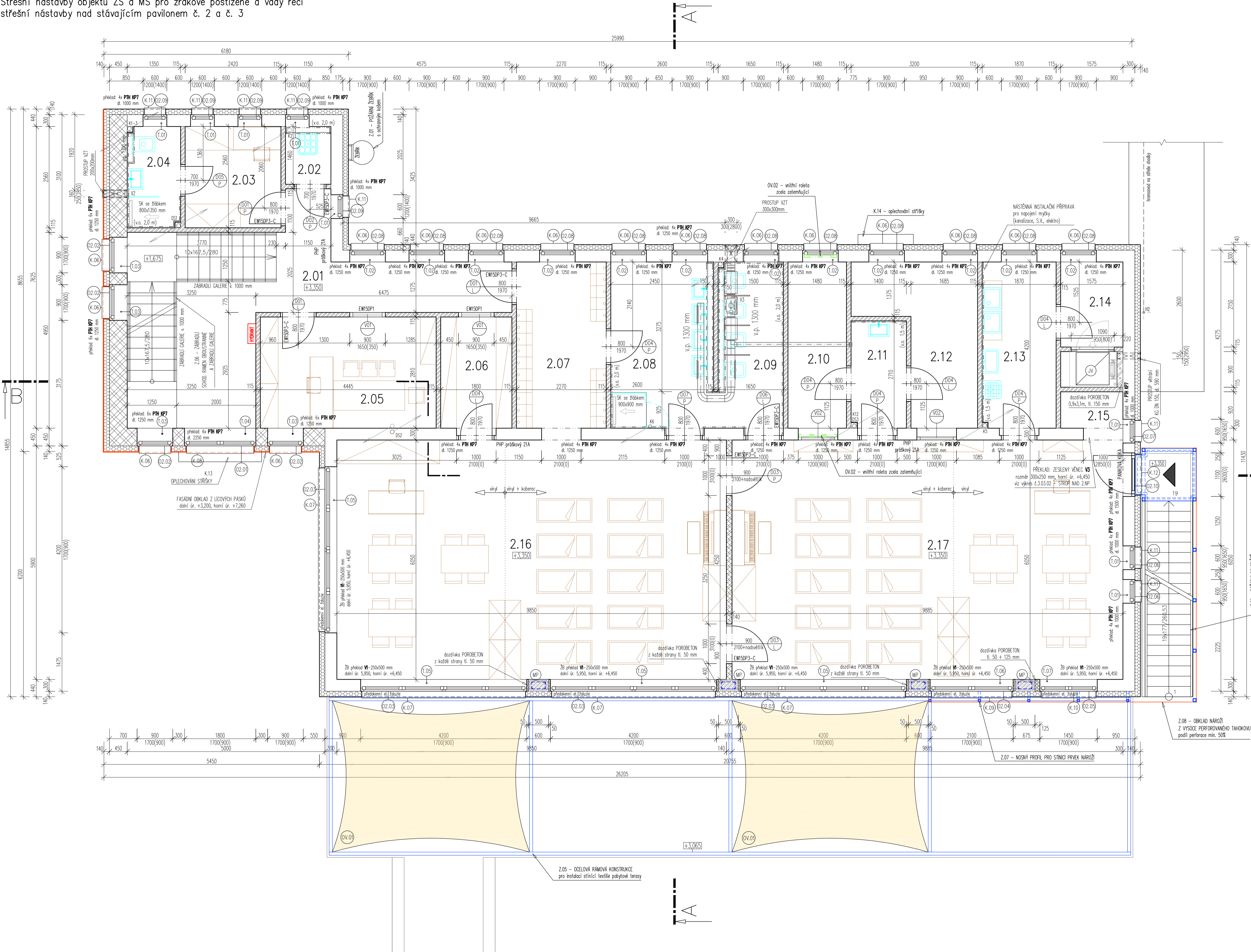


Sřešní nástavby objektů ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči  
sřešní nástavby nad stávajícím pavilonem č. 2 a č. 3



POZNÁMKY

- JV** JEDLÍN VÝTAH
  - NÁVRŽENÁ JE INSTALACE JEDLÉHO VÝTAHU S NOSNOSTÍ DO 100 KG (nakládkou a výškou ve výšce parapetu – 800 mm)
  - VNITŘNÍ ROZMĚR KABINY min. 800 x 800 x 800 mm, POŽADOVANÝ ZDVIH 3350 mm
  - VNITŘNÍ ROZMĚR ŠACHTY min. 900 x 1200 mm, SROVNANÁ UMÍSTĚNÁ V SPONNÍ ČÁSTI ŠACHTY POD STANICI "0"
  - PŘED REALIZACÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY A PROJEKTOVANÉ PŘÍPRAVY PRO OSAZENÍ TECHNOLOGIE JEDLÉHO VÝTAHU, BUDE TOTO KOORDINOVÁNO SE ZVOLENÝM DODAVATELEM KONKRETNÍ TECHNOLOGIE
  - ROZVODIČ VÝTAHU BUDE VYBAVEN: hlavní vypínač, vypínač osvětlení rozv., zásuvka 230 V
  - PRO NÁPOJENÍ ROZVODIČE VÝTAHU BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA ELE – hlavní přívod 5x2,5 mm + zemnicí vodič 6 mm
- MP** MEZIKOŠTNÍ PŮHR
  - PROBEHOVÁNÝM BĚDNÍK DÍLEC 300x500 mm + BOČNÍ OBEZVÝZKY Z POROBETONU TL 50 mm
  - beton C25/30+X01, ocel B500B, výztuž: 4x Ø20 + úmítky R8 po 200 mm

**ZALOŽENÍ STĚN**

- OBVODOVÉ STĚNY NÁVRŽENY Z KERAMICKÉHO ZDVA IL 300 A LOKÁLNĚ TL 440 mm (vážba na zdvo 1NP ve schodištovém prostoru)
- PO PROVEDENÍ ODSROUVOVACÍCH PRACÍ BUDE POSOUZEN STÁVACÍ STAV ZTVOUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A VĚNOU A NA ZÁKLADĚ ZUŠTĚNÍ BUDE ROZHODNUTO, ZDA BUDE ZDVO ZALOŽENO PŘIMO DO HORNÍ (R. STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KCE (+3,200) NEBO ZDA BUDE PO CĚLÉM OBVODU PROVEDENO MÍSTO PRVNÍ VRSTVY ZDVA TZUŽENÝM OBJEKTU ŽB VĚNČEN VÝŠKÝ 250 mm (dolní úr. +3,200, horní úr. +3,450) – viz část PD D.1.2. Složené konstrukční část

**PŘEKLADY**

- PŘEKLADY NAD OTVORY V OBVOD. STĚNÁCH NA JZNI A ČÁSTEČNĚ ZAPADNÍ FASÁDĚ (a otvorů s venkovním izolujícím kaskádem), BUDOU TVOŘENY SNÍŽENÝM VĚNČ. **VĚNČ. VÍ** - rozměr 250x500 mm, dolní úr. 5,950, horní úr. +6,450, dolní výštl 3xØ16, střední výštl 2xØ10, horní výštl 3xØ16, úmítky R8 po 150 mm
- PŘEKLADY NAD OSTATNÍMI OTVORY V OBVODOVÝCH STĚNÁCH I VNITŘNÍCH NOSNÝCH STĚNÁCH ŘEŠENY SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM POMOCÍ NOSNÝCH PŘEKLADŮ PTH KP7 (světlost otvora + min. 2x 125–250 mm uložení) x 70 mm x 238 mm
- PŘEKLADY U NENOSNÝCH STĚN (PŘÍČEK) ŘEŠENY SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM POMOCÍ PLOCHÝCH PŘEKLADŮ PTH KP11,5 (světlost otvora + min. 2x 125 mm uložení) x 115 mm x 71 mm

**VÝPLNĚ OTVORŮ**

- OKNA S TROUSKLEM S KLASIKOVOU MONTÁŽÍ (vnějštl líc okna = vnějštl líc zdvo) – IZOLACE. OŠTĚNÍ OTVORŮ PŘETAŽENA PŘES RAM min. 30 mm
- VÝPLNĚ OTVORŮ – VIZ SPECIFIKACE OTVOROVÝCH VÝPLNÍ
- U OZNAČENÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU INSTALOVÁNY PŘEDKROKNÍ ŽALUZIE S ELEKTROKÝM POHONEM

**SCHODIŠTĚ (VNITŘNÍ)**

- SCHODIŠTĚ NÁVRŽENO DVOURAMENNÉ VE TVARU PÍSMENE "L", KONSTRUKČNĚ JAKO OCELOVÉ SCHODNICOVÉ
- SCHODNICE NÁVRŽENY Z VÁLCOVANÉHO PROFILU U200
- NA SCHODNICE BUDOU PROVEDENY NÁVARNÝ Z PASOVNÝ VÝMEZUJÍ SCHODIŠTĚVÉ STUPNĚ
- SAMOINÉ STUPNĚ BUDOU TVOŘENY KONSTRUKČNÍ CEMENTO-TRISKOVOU DESKOU TL 25 mm (stúpnice i podstúpnice)
- FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVOU BUDE KERAMICKÝ OBLAD STUPNÍ I PODSTUPNICE LEPEKÝ PŘIMO NA KONSTRUKČNÍ DESKU
- SPOINŮ LC SCHODNICE A POHLÍZOVÁ (pravá) SCHODNICE BUDE Z BOKU UPRAVĚNO CEMENTO-TRISKOVOU DESKOU A INTERIÉROVOU BARVOU
- SE SCHODIŠTĚM JE TAKÉ ŘEŠENO ZABUDOVÁNÍ SCHODIŠTĚ A GALEŘIE – viz podoba črto Z.06

**SCHODIŠTĚ (VENKOVNÍ POZÁBNÍ)**

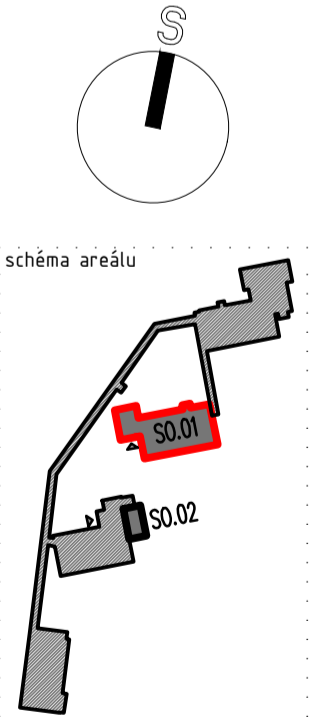
- SCHODIŠTĚ ŘEŠENO SAMOSTATNOU POLOŽKOU ZÁKĚNICKÝCH KONSTRUKCÍ Z.02

Číslo	Název místnosti	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Poznámky
2.01	chodba	17,87	keramická dlažba	omítka+malba	
2.02	klidová komora	1,76	keramická dlažba	omítka+malba / obklad	
2.03	šatna zaměstnanců	6,20	vinyl	omítka+malba	
2.04	šatna zaměstnanců	3,40	keramická dlažba	omítka+malba / obklad	
2.05	kancelář	12,49	vinyl	omítka+malba	
2.06	sklad pomůcek a hraček	5,24	vinyl	omítka+malba	
2.07	děti šatna	10,02	vinyl	omítka+malba	
2.08	děti umývárna	10,67	keramická dlažba	omítka+malba / obklad	
2.09	děti toalety	6,68	keramická dlažba	omítka+malba	
2.10	zraková místnost	6,22	vinyl	omítka+malba	
2.11	předstíhací umývárna	4,16	vinyl	omítka+malba / obklad	
2.12	relaxační a klidová místnost	9,16	vinyl	omítka+malba	
2.13	připravna jídel	8,13	keramická dlažba	omítka+malba / obklad	
2.14	manipulační prostor	3,39	keramická dlažba	omítka+malba	
2.15	sklad hraček	1,74	vinyl	omítka+malba	
2.16	děti denní místnost C	60,03	odoplněný vinyl	omítka+malba	
2.17	děti denní místnost D	60,08	+ lakované koberec	omítka+malba	
Celková plocha [m²]		227,24			

Podrobné krytí uvedené v tabulce místností nejsou závazující a budou investorem upřesněny před započátím stavby

Legenda materiálů – nově navržené konstrukce

Značení	Popis
nosná stěna obvodová, vnitřní	BROUŠENÉ OHEBNÉ BLOKY pro tloušťku stěny 300 mm + doplňkové chyt, penost P10, vyplněná na tekutou stěnu pro tenké spáry, tl. zdvo 300 mm
nosná stěna obvodová	BROUŠENÉ OHEBNÉ BLOKY pro tloušťku stěny 440 mm + doplňkové chyt, penost P10, vyplněná na tekutou stěnu pro tenké spáry, tl. zdvo 440 mm
zateplení dvoudvých stěn	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM – EPS 70F tl. 140 mm IZOLACE OŠTĚNÍ OTVORŮ PROVEDENA V tl. 30 mm
vnitřní příčka	BROUŠENÉ OHEBNÉ BLOKY příčkové, pro tloušťku stěny 140 mm, penost P10 vyplněná na tekutou stěnu pro tenké spáry, tl. zdvo 140 mm
vnitřní příčka	BROUŠENÉ OHEBNÉ BLOKY příčkové, pro tloušťku stěny 115 mm, penost P10 vyplněná na tekutou stěnu pro tenké spáry, tl. zdvo 115 mm
předstíhací	SDK předstíhací, opláštění instalací (alternativně dozdvíží z porobetonových tvárnic) nosná konstrukce: UHL, CW profily tl. 50 mm základ: deska SDK do vlného prostředí tl. 12,5 mm (v případě požární odolnosti de P8)



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

±0,000 = 313,80 (platí pouze pro S0.01 – čistá podlaha 1.NP)		archa architekt		Ing. arch. Pavel Šticha archa architekt Zámečnická 31, Píseň tel. 605 120 428 www.archaarchitect.cz	
autor: archa architekt		HP: Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Píseň, tel. 605 120 428		2PROJEKTANTI böhmová / nováček	
projektant: Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Píseň, ČKA 03399		zprojektant: Böhmová/Nováček			
vypracoval: Ing. Pavel Nováček, tel. 777 273 193, novacek@2projektanti.cz					
místo stavby: ě. parc. 24/01/22, 24/01/23		investor: ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči			
akce: k. území: Doubravka 722 667		Lazaretní 25, 312 00 Píseň			
Střešní nástavby objektů ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči sřešní nástavby nad stávajícím pavilonem č. 2 a č. 3		číslo zakázky: 21-168		datum: 04/2021	
		stúpeň: DPS		mřítko/form: 150/8x44(A1)	
část: D.1.10 VÝKRESOVÁ ČÁST – NÁVRŽENÝ STAV		paré:			
obsah: S0.01 – PŮDORYS 2.NP		3.02.02			