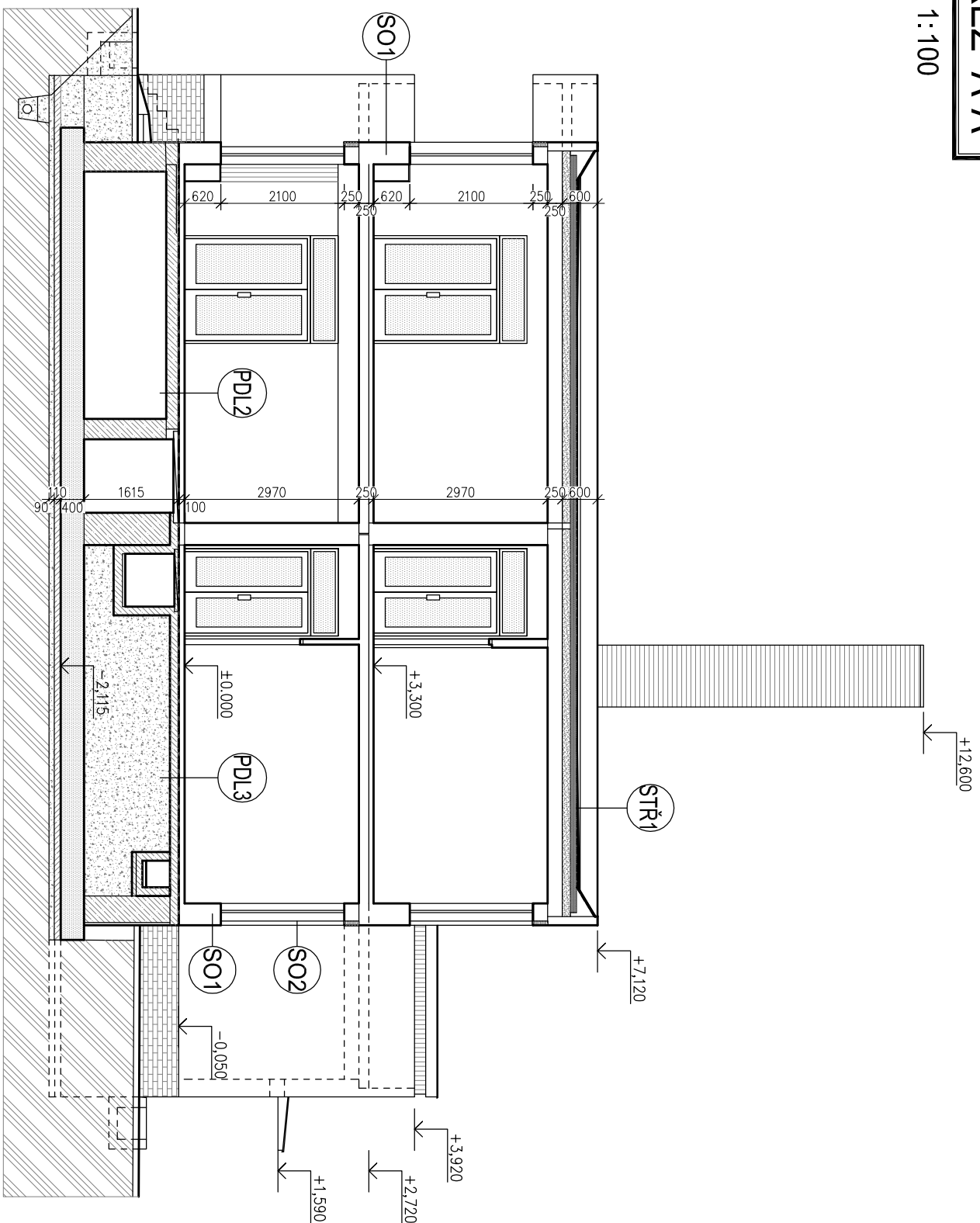


ŘEZ A-A

M 1:100



SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- | | | |
|-------------|--|-----------|
| ŠTR1 | – ŠTĚRKOVÉ VYOSÉVKY | 40 mm |
| | – NÁTĚR SA4 | |
| | – 1x FOALBIT R+2xIPA 5003H | 10 mm |
| | – DESKY POLSID | 50 mm |
| | – ŠTĚRK. VYOSÉVKY VE SPÁDU | 10–140 mm |
| | – ŽALUŽKA SPAR | |
| | – STROP. PANEL "SPIROL" 16–6–III | 250 mm |
| | – OMIKTA | |
| ŠTR2 | – ŠTĚRKOVÉ VYOSÉVKY | 40 mm |
| | – NÁTĚR SA4 | |
| | – 1x FOALBIT R+2xIPA 5003H | 10 mm |
| | – CEMENT. VYROVN. POTĚR | 30 mm |
| | – ŽALUŽKA SPAR | |
| | – DESKY PPD15 –120/600 | 190 mm |
| | – OMIKTA | |
| PD11 | – SKLADBA PODLAHY | 100 mm |
| | – VODOTĚS. IZOLACE 3ALEP A500H+4XASF. NÁTĚR+1XNP | |
| | – ŽEL. BET. DESKA VYZTUŽENÁ | 150 mm |
| | – NÁSPY HUTNĚNÝ NEŘÍDĚNÝ | |
| | – ŠTĚRKOPISEK | 650 mm |
| | – PŮVODNÍ TERÉN | |
| PD12 | – SKLADBA PODLAHY | 100 mm |
| | – VODOTĚS. IZOLACE 3ALEP A500H+4XASF. NÁTĚR+1XNP | |
| | – PZD DESKY | 210 mm |
| | – INSTALAČNÍ PROSTOR | 140 mm |
| | – ŽEL.BET. DESKA | 400 mm |
| | – PODKLAD MAZANINA | 100 mm |
| | – ŠTĚRKOPISEK | 100 mm |
| | – PŮVODNÍ TERÉN | |
| PD13 | – SKLADBA PODLAHY | 100 mm |
| | – VODOTĚS. IZOLACE 3ALEP A500H+4XASF. NÁTĚR+1XNP | |
| | – ŽEL.BET. DESKA | 150 mm |
| | – NÁSPY HUT. NEŘÍDĚNÝ | 210 mm |
| | – ŠTĚRKOPISEK | 100 mm |
| | – ŽEL. BET. DESKA | 100 mm |
| | – PODKL. BET. MAZANINA | 400 mm |
| | – ŠTĚRKOPISEK | 100 mm |
| | – PŮVODNÍ TERÉN | 100 mm |

- (S01)** TL: ZDIVA 375 mm

 - BRIZOLITOVÁ OMITKA
 - CHILA PŘÍČNĚ DĚROVANÁ NA MVC (CDm, CDK)
 - VNITŘNÍ OMITKA
 - (S02)** TL: ZDIVA 300 mm (MEZIOKENNÍ PILÍŘE)

 - CHELNÝ PÁSKOVÝ OBKLAD
 - CHILA PŘÍČNĚ DĚROVANÁ NA MC 50
 - VNITŘNÍ OMITKA
 - (S03)** SOKL

 - CHELNÝ PÁSKOVÝ OBKLAD
 - CHILA PŘÍČNĚ DĚROVANÁ NA MVC
 - VNITŘNÍ OMITKA
 - (S04)** SOKL

 - CHELNÝ PÁSKOVÝ OBKLAD
 - BETONOVÝ ZÁKLAD
 - ŠTERKOPÍSEK, VZDUCH, MEZERA
 - (S05)** TL: ZDIVA 250 mm

 - BRIZOLITOVÁ OMITKA
 - CHILA PŘÍČNĚ DĚROVANÁ NA MVC
 - BRIZOLITOVÁ OMITKA

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁLALICI OBVOJODNÉ ZDVO Z CHEL PRÍČNÉ DÉROVANÝCH NA MNC M25, CHLY ČDM, CDK
STÁLALICI OBVOJODNÉ ZDVO U MEZLOKENNICH SLOUPKY Z CHEL PRÍČNÉ DÉROVANÝCH NA MC 50
STÁLALICI ZDVO U KOMINŮ Z CHEL PLŮTCH PALEŤNÝCH NA MC 50, CP 350

±0.000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

VYPRACOVANÝ		ING.PAVLA ZPĚVÁKOVÁ	SCHVÁLIL	ING.ARCH. J. HAUDUCH
INVESTOR	MATEŘSKÁ ŠKOLA U DŘEVNICE 206 p.o., ZLÍN – LOUKY			
STAVBA				
ZATEPLENÍ MATEŘSKÉ ŠKOLY ZA ŠKOLOU 570, ZLÍN – PRŮSTĚ				
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH VÝKRESU				
ŘEZ A-A – STAVAJÍCÍ STAV				
ČÍSLO VÝKRESU				
SA 103				