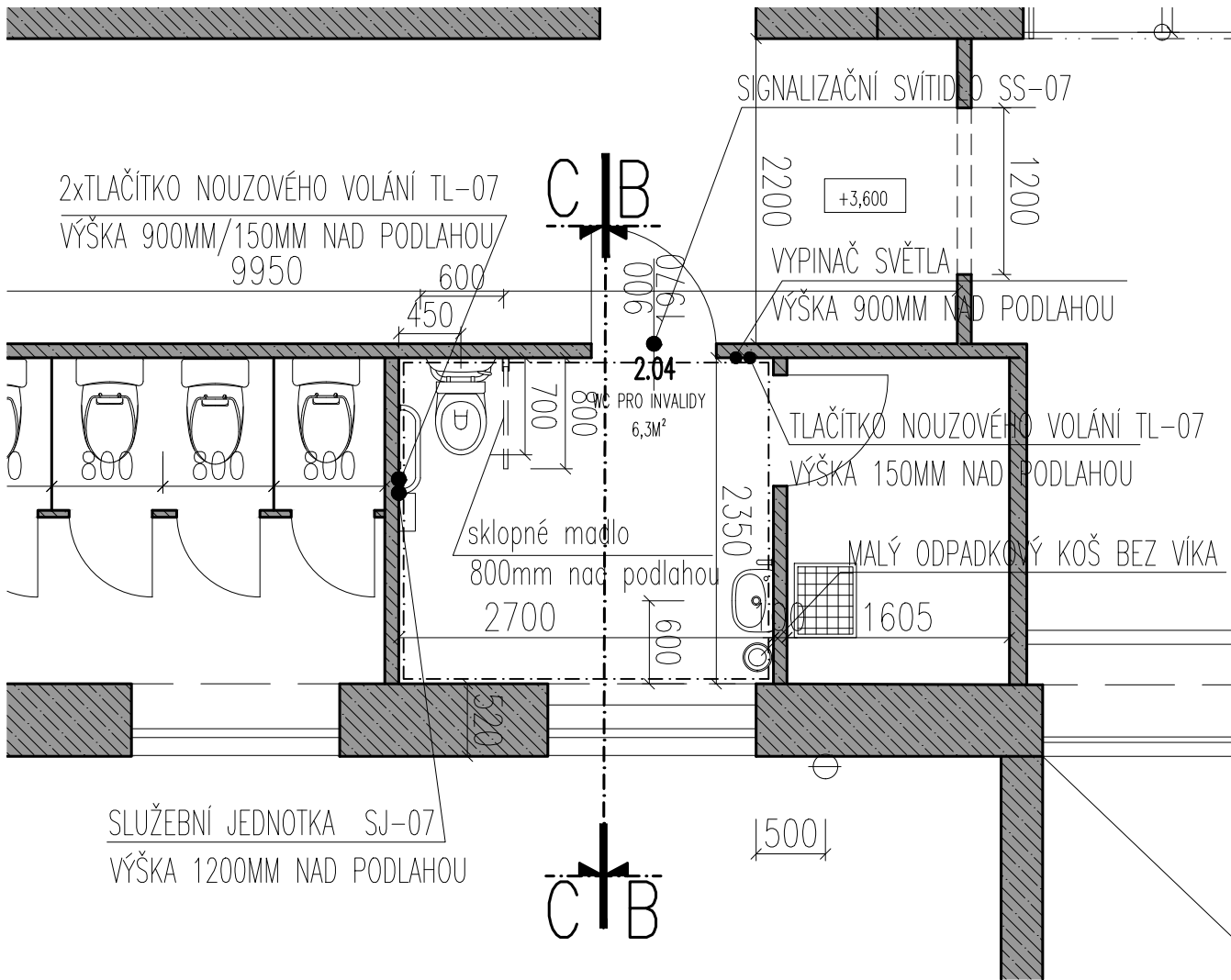
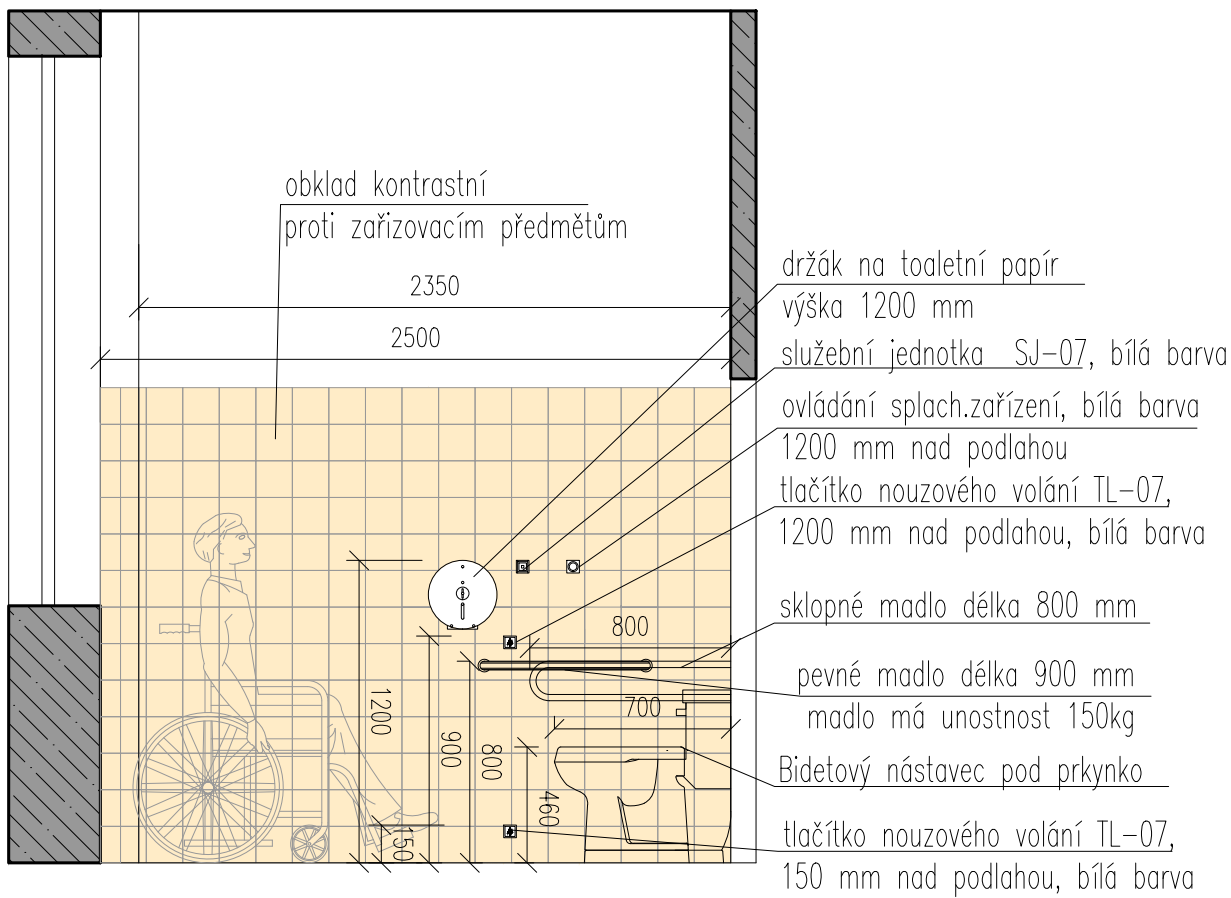


PŮDORYSNÝ ŘEZ 2NP-4NP M 1:50



ŘEZ OPOHLED B-B M 1:30



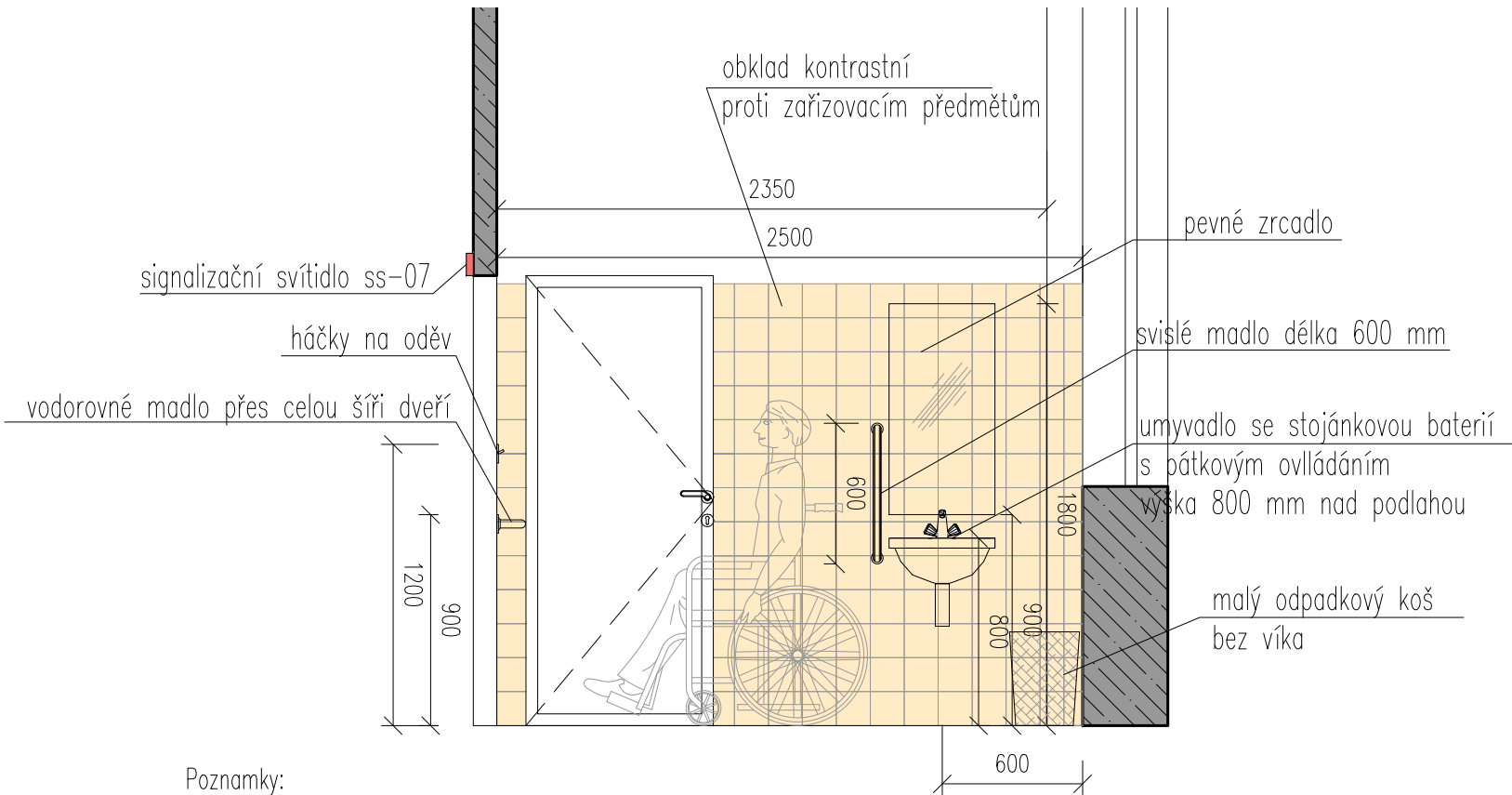
### POZNÁMKA:

- \* ROZMĚRY JSOU KÓTOVÁNY BEZ OMÍTEK !!!
- \* OZNAČENÉ SKLADBY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- \* NOSNÁ KONSTRUKCE VIZ. STATICKÁ ČÁST
- \* DIMENZE - VIZ. STATICKÝ VÝPOČET

### LEGENDA :

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE

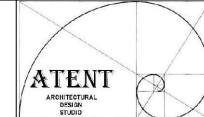
ŘEZ OPOHLED C-C M 1:30



### Poznamky:

- Označení dveří příslušným nápisem v Braillově písmu na vnější straně ve výši 200 mm nad klikou a také bude nalepen piktogram vozíčkáře rozměr 150x150 mm
- Ve výšce 900 mm, na straně opačné než jsou panty dveřního křídla vodorovné madlo přes celou šíři dveří
- Barva dveřního křídla musí být kontrastní
- Sklopné madlo u záchodové mísy délky 800 mm, 800 nad podlahou
- Pevné madlo bude přesahovat čelo záchodové mísy o 200mm
- Každé madlo musí unést užité zatížení min.150 kg
- Zámek dveří odjistitelný mincí zvenčí
- Na vnitřní dveřního křídla ve výšce 1200 mm nad podlahou háčky na oděv
- Nové podlahy splňují součinitel smykového tření  $\mu \geq 0,5$  dle vyhl. 398/2009 Sb. ČSN 73 4130
- Horní hrana sedátka záchodové mísy ve výšce 460 mm, délka 700 mm od zadní stěny po čelo záchodové mísy
- Ovládací prvky jsou umístěné v dosahové výšce, z dosahu záchodové mísy
- Systém nouzového volání umístěn tak, aby byl v dosahu ze sedící - 1200 mm nad podlahou i ležící polohy 150 mm
- Horní hrana umyvadla ve výšce 800 mm
- Zrcadlo u umyvadla je pevné - spodní hrana je ve výšce 900 mm a horní hrana ve výšce 1800 mm nad podlahou
- Zásobník na papírové ručníky a mechanický dávkovač tekutého mýdla jsou umístěné spodní hranou 1200 mm nad čistou podlahou
- Keramická dlažba, obklady a barva dveřního křídla jsou barevně kontrastní oproti zařizovacím předmětům (barvu upřesní architekt při realizaci)
- Tlačítko signálizačního systému bude označeno příslušným nápisem "Nouzové volání"
- Signalizační systém bude veden v místnosti - 1.02 - ředitelna



INVESTOR :  Město Holice, Jednatel: Mgr. Ladislav Effenberk Holubova 1, 534 14 Holice	STAVBA :  ZŠ Holice, Holubova 47 – bezbariérový přístup		STUPEŇ :  DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ	
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO :  A102_	
PROFESE : ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ	parcelní číslo st. 595, katastrální území Holice v Čechách		DATUM :  08/2017	
PROJEKTANT : ATENT S.R.O. KOVANICKÁ 92, PŘEDNÍ LHOTA, 290 01 PODĚBRADY tel. +420773118260 www.studioatent.com	KRESLIL: ING.ARCH. ŽURAVLJOVÁ JELENA, Ph.D.		MĚŘITKO : 1:50 1:30	PŘÍLOHA :  PŮDORYSNÝ ŘEZ 2NP–4NP ŘEZ OPOHLED B–B, C–C
	H. I. P. :  ING.ARCH. IVAN VAVŘÍK		FORMÁT :  1x A3	
KONTROLOVAL:  ING.ARCH. IVAN VAVŘÍK ČKAIT 00 113	PŘÍLOHA :  PŮDORYSNÝ ŘEZ 2NP–4NP ŘEZ OPOHLED B–B, C–C		PŘÍLOHA :  D.16	