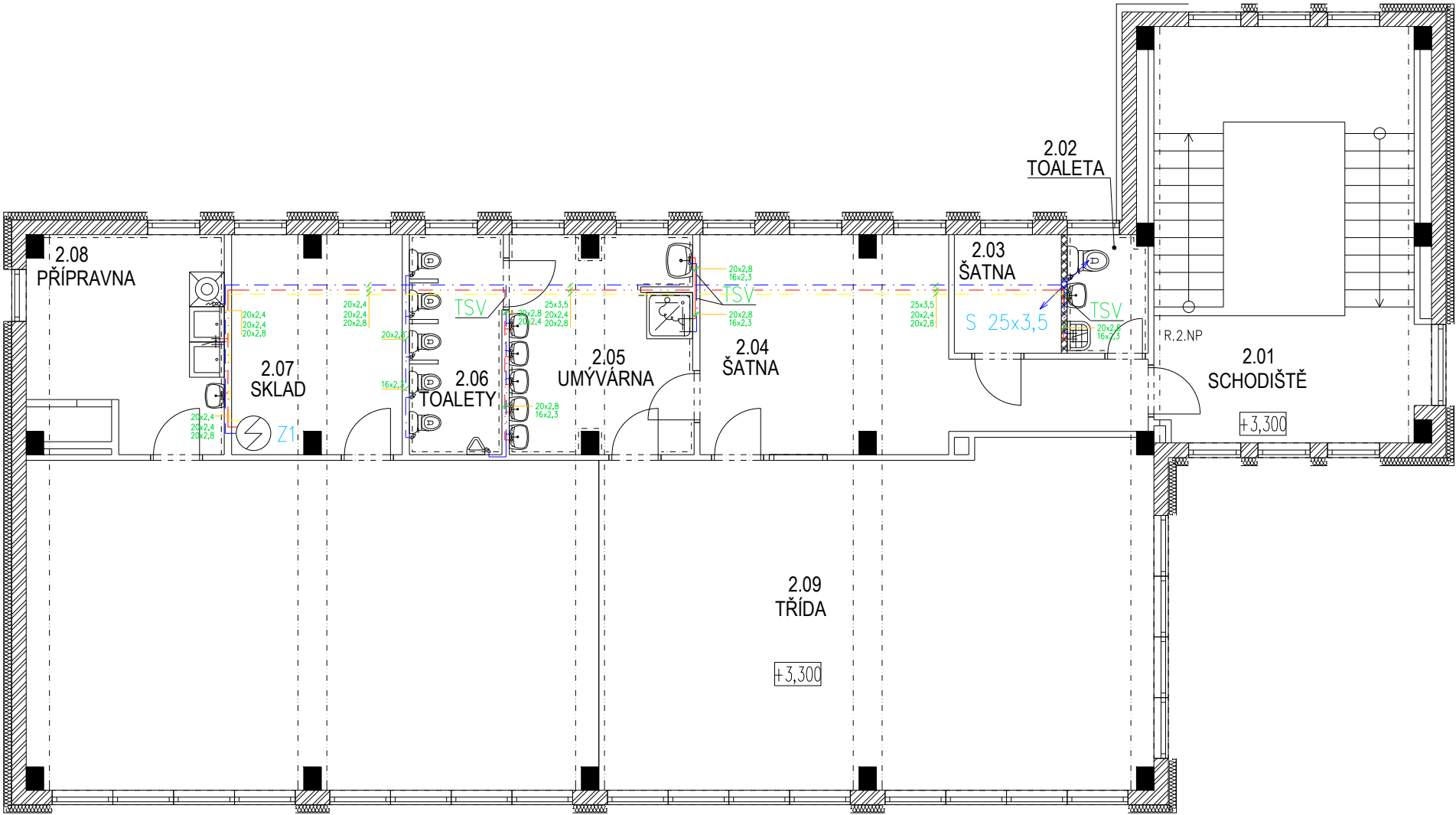


Legenda:

- Baterie = 9ks
- Ventil výtakový s napojením na hadici = 1ks
- Rohový ventil = 7ks
- Zásobník 120l = 1ks
- Baterie vylevková = 1ks
- Baterie sprchová = 1ks
- Teplotní směšovací ventil na 45°C = 4ks

Legenda potrubí:

- Studená voda PPR–PN 16
- Teplá voda PPR–PN 20
- Cirkulační voda PPR–PN 20
- TSV Teplotní směšovací ventil nastavený na výstupní teplotu 45°C
- Instalační kanály



Poznámka:

- Vnitřní rozvody v objektu jsou provedeny z PPR-PN materiálu o různých průměrech (dle výkresové části).
- Nová stoupačka studené vody
- Rozvody jsou vedené v podlaze a v drážkách zdiva.
- V projektové dokumentaci se nepočítá s požárními rozvody.
- Všechny potřebné kusy jsou vypsány ve výkazu výměr.
- Napojení na vodovod se detailněji doplní v DPS
- Na zařizovací předměty s přístupem dětí bude výstupní teplota teplé vody 45°C
- Počítá se s novými zařizovacími předměty

<div>ARTENDR®</div> <div>ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek</div> <div>Vypracoval: Benjamin Erben</div> <div>Zodpovídá: Ing. František Mandovec</div>	Kraj: Plzeňský K.ú.: Kaznějov [664553]		Číslo paré:	
	Objednatel: Město Kaznějov		Formát: A3	
	Akce: Stavební úpravy MŠ Kaznějov - sídliště		Stupeň: DSP	
			Datum: 10/12/2021	
			Měřítko: 1:100	
Výkres: PŮDORYS 2.NP -VODOVOD	Kód: D.1.4.1		Č.V.: 009	