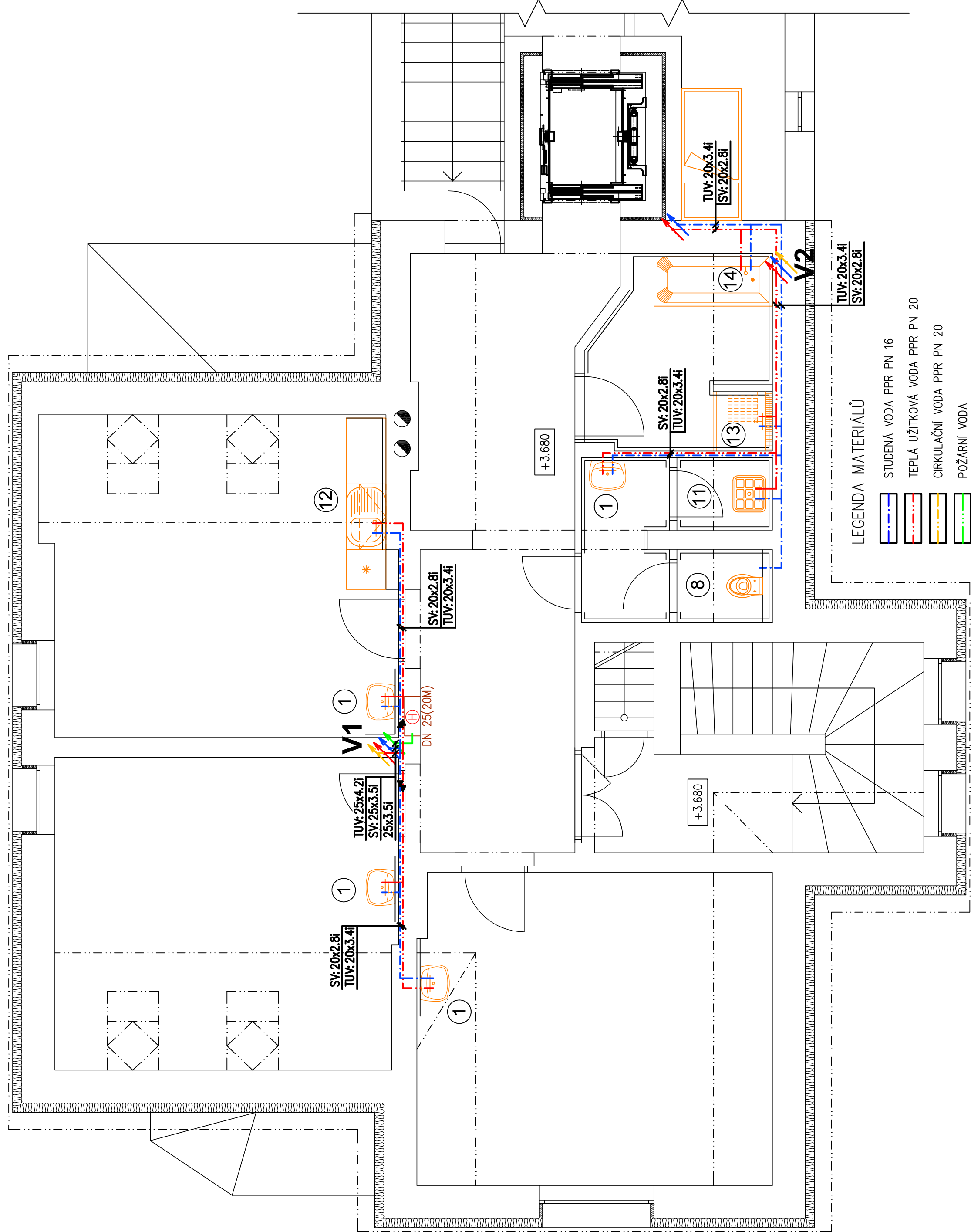


## SO 01 - PŮDORYS 2.NP - SCHÉMA VODOVODU



1	UMÝVADLO	<p> <b>Typ</b>            ZÁVĚSNÉ UMÝVADLO KERAMICKÉ 550/420            S STŘEŠNÍM ODRUBEM PRO BATERII            A S KRYTÍM PRO MONTÁŽ UMÝVADLA            S KRYTÍM NA SIFON  <b>BATERIE</b>            UMÝVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ MISÍCI BATERIE            BEZ AUTOMATICKÉ ZATYČI, CHROM            (MAX. PRŮTOK 6 l./min)  <b>ODPAD</b>            PŘIPOJENÍ VODY            VÝŠKA PŘIPOJENÍ KANALIZACE            VÝŠKA ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU            530 mm – NA OSU            850 mm         </p>
7	URINAL	<p> <b>Typ</b>            URINAL ZE SLINUTÉHO KERAMICKÉHO STŘEPU            VŠETNÉ UPEVNŮVACÍ SADY            (MAX. PRŮTOK 6 l./min)  <b>BATERIE</b>            VÝŠKA PŘIPOJENÍ KANALIZACE            VÝŠKA ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU            360 mm – NA OSU            870 mm         </p>
8	ZÁVĚSNÝ KLOZET	<p> <b>Typ</b>            ZÁVĚSNÝ KLOZET KERAMICKÝ, PODOMÍTKOVÝ            MODUL SE SAMOSTATNÝM OCELOVÝM RAMENÍM            S KRYTÍM PRO MONTÁŽ KLOZETOVÉHO ODRUBU            MAX. PRŮMĚRNÝ ODRUB, SPLACHOVACÍ VODY 3,5 L            UKOTVENÍ NA ZEMĚ A DO ZADNÍ ZDI  <b>DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM</b>  <b>SPLACHOVACÍ TLAČÍTKO DUAL FLUSH</b>            800 mm – NA OSU            850 mm – PRO MONTÁŽ            450 mm – NA OSU  <b>VÝŠKA PŘIPOJENÍ VODY</b>  <b>VÝŠKA PŘIPOJENÍ KANALIZACE</b>  <b>VÝŠKA ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU</b>            450 mm         </p>
10	PRÁČKA DOPAD	<p> <b>Práčka</b>            PRAČKOVÝ VENTIL            PRAČKOVÝ SIFON         </p>
11	VÝLEVKA	<p> <b>Typ</b>            KERAMICKÁ STOLICÍ VÝLEVKA S MŘÍŽKOU            S INSTALACÍ SADA            CHROMOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ MISÍCI BATERIE  <b>BATERIE</b>            CHROMOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ MISÍCI BATERIE            (MAX. PRŮTOK 6 l./min)  <b>SPLACHOVAČ</b>            NÁSTĚNNÝ PLASTOVÝ SPLACHOVAČ SE            SPLACHOVACÍ TRUBKOU            ROHOVÝ VENTIL S TRUBKOU S KRYCÍ ROZETOU  <b>NAPOJENÍ</b>            PŘIPOJENÍ VODY            VÝŠKA PŘIPOJENÍ KANALIZACE            VÝŠKA ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU            170 mm – NA OSU            460 mm         </p>
12	DŘEZ	<p> <b>Dřez</b>            NEREZOVÝ DŘEZ 790/500 S OKAPEM            DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ MISÍCI BATERIE            (CHROMOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ MISÍCI BATERIE)  <b>BATERIE</b>            DŘEZOVÝ SIFON PVC            (MAX. PRŮTOK 6 l./min)  <b>ODPAD</b>            PŘIPOJENÍ VODY            VÝŠKA PŘIPOJENÍ KANALIZACE            VÝŠKA ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU            500 mm – NA OSU            850 mm         </p>

13	SPRCHOVÝ SET	<p>ODTOKOVÝ ŽLAB PRO KOUT S TŘEMI STĚNAMI VODOVRMA ODTOKOVÁ KOMORA Ø75 MM VODOVODNÍ SPOJENÍ S KOUTOVÝM PŘÍPOJENÍM NEREZOVÝ RÁMEČEK A MŘÍŽKA SVISLÉ + VODOROVNÉ + SKLOPNÉ SKLOPNÉ 450x450 MM PLASTOVÁ ZÁSTĚNA SPRCHY SPRCHOVÁ SADA, CHROM (VŠE POKRYTÉ TYFLOVÝ SPRCHOVÝ HADICE 1,7 M) (MAX. PRŮTOK 8 l/min)</p> <p>1000 MM</p>
14	VANA	<p>YVSKÁ PŘÍPOJENÍ VODY</p> <p>VANA</p> <p>Typ</p> <p>BATERIE</p> <p> VANA AKRYLÁTOVÁ 1800/800 S ROVNÝM DNEM  INVALIDNÍ MADLA (2x SVISLÉ + VODOROVNÉ)  SPRCHOVÁ SADA, CHROM  (KOUTNÍ SPRCHA, BATERIE, SPRCHOVÁ HADICE 1,7M)  VANA POKRYTÁ TYFLOVÝ  VANOVOU VPUSŤ SE SIFONEM  740 MM  60 MM – NA OSU  YVSKÁ ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU  540 MM </p>
16	PODLAHOVÁ VPUSŤ	<p>PODLAHOVÁ VPUSŤ DN100, HORNÍ DÍL S RÁMEČKEM SPONNÍ DÍL S KOUTOVÝM PŘÍPOJENÍM IZOLACI, ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA, NEREZOVÁ MŘÍŽKA</p>
17	ZAHRADNÍ VENTIL	<p>VÝTOKOVÝ VENTIL S PAKOVÝM KOHOULEM SE ŠROUPEM NA HADICI PRO ROZMĚR 3/4"</p>

POZNÁMKY:

- POŽÁRNÍ VODA BUDE VEDENA V POZINKOVANÝCH TRUBKÁCH (V PŘÍPADĚ ZASEKÁNÍ POTRUBÍ DO ZDIVA MOHOU BÝT POUŽITY PLASTOVÉ)

<div>INVESTOR: MESTO RUMBURK TR. 9, KETNA 1366/48 408 01 RUMBURK</div>						<div>PROJEKTANT A ZADAVATEL: <b>KOMPLEXNÍ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST - DOZKODOVÁNÍ STAVEB</b> PRŮJEM-PPR-PROJEKCE.cz</div>					
<div>ZADAVATEL INVESTORA:</div>						<div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB - INŽENÝRSKÁ ČINNOST - DOZKODOVÁNÍ STAVEB PRŮJEM-PPR-PROJEKCE.cz</div>					
AUTORIZACE											
PROJEKTANT ČÁSTE											
ZOP. PROJEKTANT:						VYPRACOVAL:					
ING. JIŘÍ COBL						PAVEL TICHÝ					
DATUM:						ČÍSLO ZNAMKY:					
02/2018						2011024					
FORMÁT:						STUPEŇ PD:					
DIN A4						DPS					
ČÍSLO VÝKRESU:						MĚRITKO:					
10x44						1:50					
PROJEKČNÍ ČÍSLO: D.1.4 TECHNICKÁ PROSTRÉDI STAVEB - ZDRAVOTNÉ TECHNIKE INSTALACE						SO 01 - PUDORYS 2.NP - VODOVOD					
VÝKRES:											