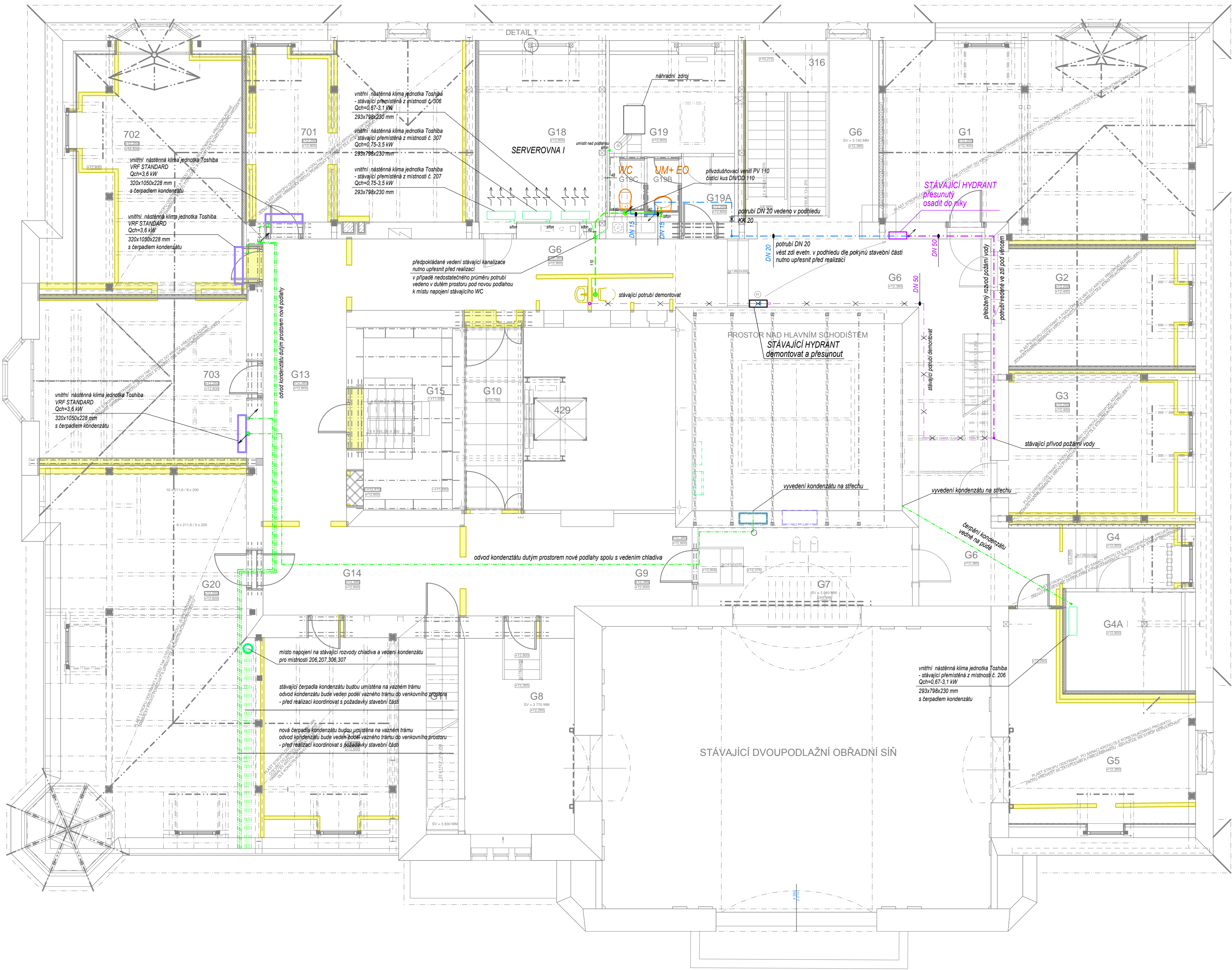


PŮDORYS PODKROVÍ



LEGENDA POTRUBÍ

- požární vodovod z trubek ocelových pozinkovaných - nový
 - požární vodovod z trubek ocelových pozinkovaných - určený k demontáži
 - rozvod studené vody z potrubí PP-RCT - nový
 - kanalizace splašková - potrubí PP HT - vedení ve zdi
 - kanalizace splašková - potrubí PP HT - vedení v podlaze
 - odvod kondenzátu od vnitřních klimatizačních jednotek - čerpaní
- Potrubí PP-RCT
DN 15.....20x2,8 mm
DN 20.....25x3,5 mm

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- UM umyvadlo dle urvit se zápchovou uzávěrkou - chrom, armatura umyvadlová páková, 2x rohový ventil G 1/2"
- WC klozet závěsný, převk pro předeztění, rohový ventil G 1/2"
- EO elektrický ohřívac průtokový - provedení pod umyvadlo
- H hydrantová skříň s výzbrojí

POZN.:

Střed hadicového systému bude osazen ve výšce 1,1-1,3 m nad podlahou v souladu s ČSN 730873, EN 671.
Vnitřní hydranty budou s tvarové stálou hadicí délky 20 m.
Hadicové systémy budou světlosti nejméně 19 mm, průtok min. 0,3 l/s v souladu s PBR.
Uzávěry vody a vodoměry s možností dálkového odečtu musí být přístupné.
Připojení jednotlivých zařizovacích předmětů na straně vody bude provedeno potrubím DN 15.
Výšku umístění sifonu klimatizačních jednotek určit před realizací dle požadavků dodavatele klimatizace.
Odvod kondenzátu vnitřních klimatizačních jednotek s čerpadly kondenzátu je součástí dodávky klimatizace!

ROZVOD VODY JE TŘEBA PROVÉST V SOULADU S ČSN 755409 A ČSN 755455.
KANALIZACE JE TŘEBA PROVÉST V SOULADU S ČSN 756760 A ČSN EN 12056.

NAPOJENÍ A VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE UPŘESNĚNO
DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE!



Ing. Kateřina Juránková
Na Božně 94, 789 01 Budeč
Tel.: 583219132, GSM: 723465580
jurankova.katerina@iscall.cz

Zodp.projektant: Ing. Juránková Kateřina
Vyracoval: Ing. Juránková Kateřina
Kreslil: Ing. Juránková Kateřina
Investor: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 93 Šumperk

Datum: 07/2017
Stupeň: DVI
Číslo zakázky: 34/2017
Počet A4: 8

Název výkresu: PŮDORYS 4. NP (PODKROVÍ) – ZTI
Měřítko: 1:75
Číslo výkresu: 2

Stavba: RADNICE ŠUMPERK – STŘECHA A PODKROVÍ
Část: D.1.4 Technika prostředí staveb: a) ÚT, b) ZTI, c) VZT

1:75

2

Konkrétní výrobky navržené v této PD jsou uvedeny jen jako příklad možného řešení a mohou být nahrazeny jinými výrobky, avšak se shodnými nebo lepšími technickými parametry.