

LEGENDA:

- V1

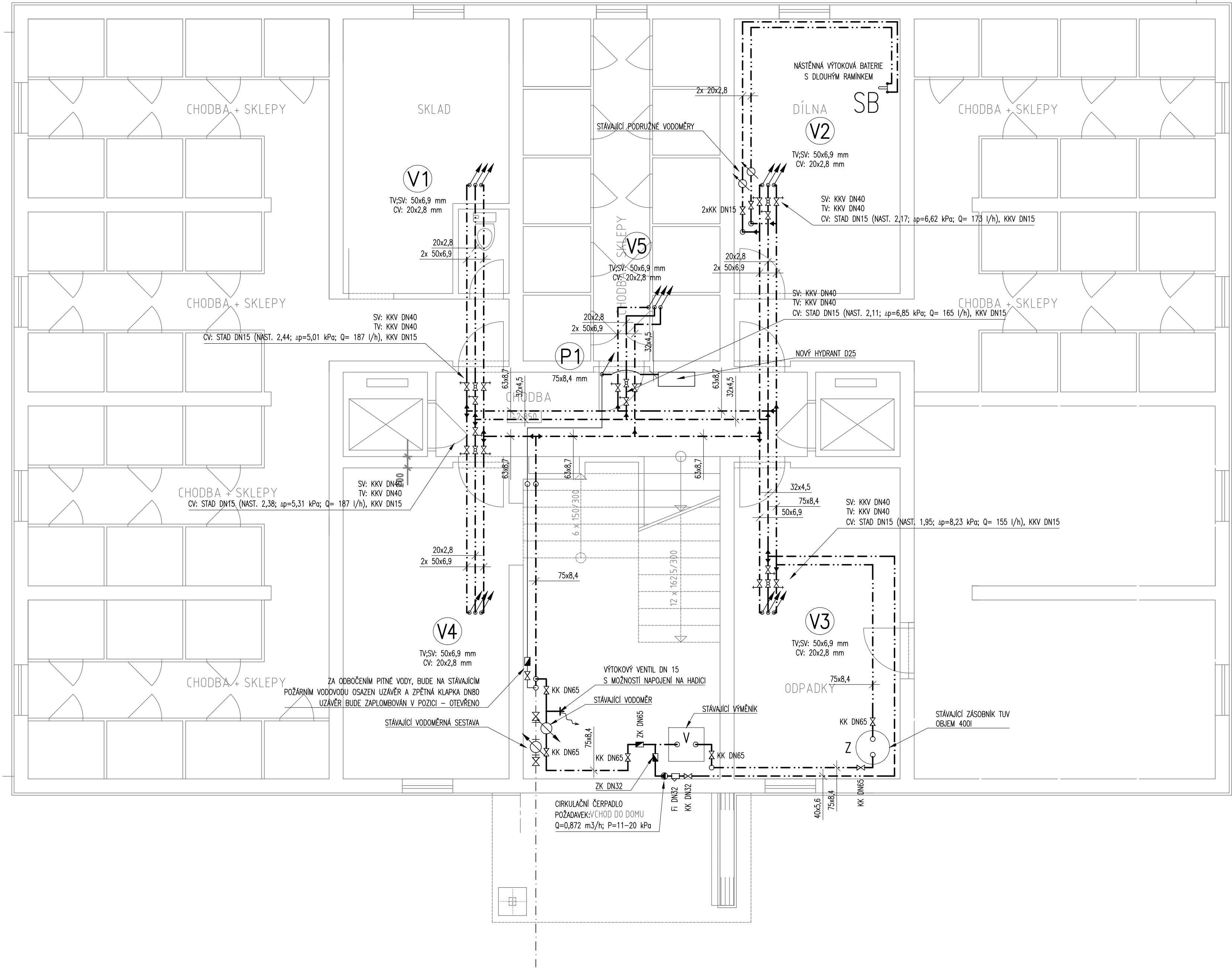
STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODU
- P1

STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODU
- STUDENÁ VODA – WAVIN STABI PLUS S 3,2 (S 4 PRO D75 A VĚTŠÍ)
- CÍRKULACE – WAVIN STABI PLUS S 3,2 (S 4 PRO D75 A VĚTŠÍ)
- TEPLÁ VODA – WAVIN STABI PLUS S 3,2 (S 4 PRO D75 A VĚTŠÍ)
- POŽÁRNÍ VODA – WAVIN STABI PLUS S 3,2 (S 4 PRO D75 A VĚTŠÍ)
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY: WC – KLOZET

OSTATNÍ: KK – KULOVÝ KOHOUT
KKV – KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
STAD – REGULAČNÍ VENTIL
ZK – ZPĚTNÁ KLAPKA

POZNÁMKA:
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI,
HLAVNĚ S ROZVODY VZDUCHOTECHNICKÉHO A KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ
- BYTOVÉ VODOMĚRY ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ, K VODOMĚRŮM BUDE UMOŽNĚN PŘÍSTUP POMOCÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK
- PROSTUPY POTRUBÍ MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI
EXPANSNÍMI OBJÍMKAMI – DODÁVKA STAVBY.
- DIMENZE STOUPACÍCH POTRUBÍ JSOU UVEDENY VE SVISLÝCH ŘEZECH



Stavba: OPRAVA TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ VE VĚŽOVÉM DOMĚ NA UL. KŘENKOVA č.p. 732			
Investor: Město Nové Město na Moravě Drobní 103/1 Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na Moravě		Projektant: Ing. Lukáš Nekvinda Drobní 103/1 591 01 Žďar nad Sázavou nekvinda@tzplan.cz, 776 294 225	Paré:
Zodp. projektant: Ing. Lukáš Nekvinda		Vypracoval: Ing. Lukáš Nekvinda	
Profese: ZTI		Stupeň: DPS	Datum: 12/2017
Obsah: PŮDORYS 1.PP - VODOVOD		Měřítko: 1:50	Č. výkresu: 04