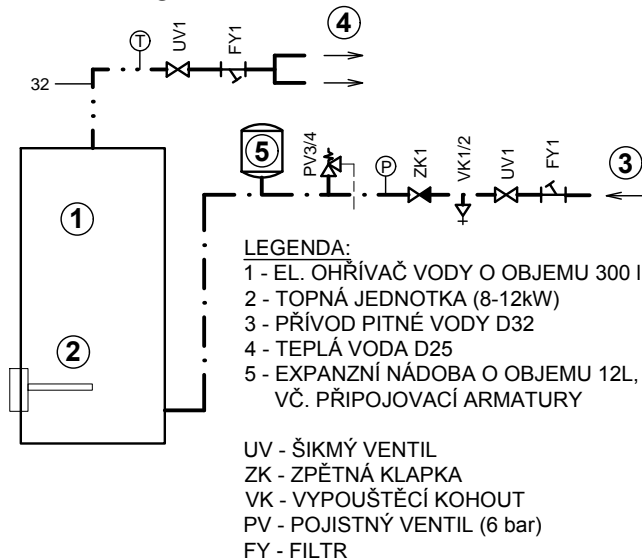


### DETAIL 3:



ROZVOD VODY NAVRŽEN Z POTRUBNÍHO SYST. EVO PP-RCT (S4). ROZVOD VODY JE V CELÉM ROZSAHU OPATŘEN ISOLACÍ (VIZ TZ). INSTALACI PROVÉST DLE MONTÁŽN. PŘEDPISŮ VÝROBCE. PŘEDEVŠÍM JE NUTNO PŘIHLÍŽET K ZAJIŠTĚNÍ KOMPENZACE POTRUBÍ! TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ ZVOLENY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA.

--- PITNÁ VODA - ŘAD (PV)  
--- TEPLÁ VODA (TV)

POZN.: KÓTOVÁN VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ

**V1** - STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODU

**PV** - PRAČKOVÝ VENTIL ROHOVÝ

**NK** - NÁSTĚNNÉ KOLENO

**UV** - VENTIL SE ŠIKMÝM SEDLEM

### TABULKA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

<b>S</b>	AUTOMAT. SPRCHOVÁ BATERIE, NAKLÁPĚCÍ SPRCHOVÉ RAMÍNKO	DN50	2xNK1/2
<b>U</b>	UMÝVADLO, VČ. SIFONU A AUT. UMYV. STOJÁNKOVÉ BATERIE	DN50/40	2xNK1/2 2xRV1/2
<b>VÝ</b>	VÝLEVKA S MŘÍŽKOU, VČ. DŘEZOVÉ NÁSTĚNNÉ BATERIE	DN100	2xNK1/2
<b>WC</b>	ZÁVĚSNÝ KLOZET, VČ. ZÁV. PRVKU GEBERIT DUOFIX PRO WC A SED.	DN100	NK1/2

POZNÁMKA: DETAILNÍ VÝPIS ZP, VIZ VÝKAZ VÝMĚR

ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JE NAVRŽENO Z TRUB PPs-HT (OSMA), POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.



INSTALACI PROVÉST DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE. NUTNO DBÁT PŘEDEVŠÍM NA ZAJIŠTĚNÍ KOMPENZACE POTRUBÍ!

TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU ZVOLENY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA.

— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
--- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**K1** - ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠK. KAN

±0,00 = 210,65

PROJEKTANT		VYPRACOVAL	<div>ING. PETR KVOCH PROJEKTY, INŽENÝRING - ZTI IČ: 72869470, petrkvoch@seznam.cz Pobřežní 51/14, 50301 Hradec Králové</div>		
ing. Petr Kvoch		ing. Petr Kvoch			
INVESTOR	GYMNÁZIUM VÍDEŇSKÁ, p. o., VÍDEŇSKÁ 55/47, 639 00 BRNO - ŠTÝŘICE				
MÍSTO STAVBY	VÍDEŇSKÁ 55/47, 639 00 BRNO - ŠTÝŘICE				
<b>GYMNÁZIUM VÍDEŇSKÁ - REKONSTRUKCE HŘIŠTĚ</b>					
<b>ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b>					
<b>PŮDORYS 1.NP</b>					
				STUPEŇ PD	<b>DPS</b>
				POČET FORM.	2 A 4
				ČÍS.KOPIE	DATUM DOKONČENÍ
					03/2020
MĚŘÍTKO					
1:50					
ČÍSLO PŘÍLOHY	<b>04</b>				