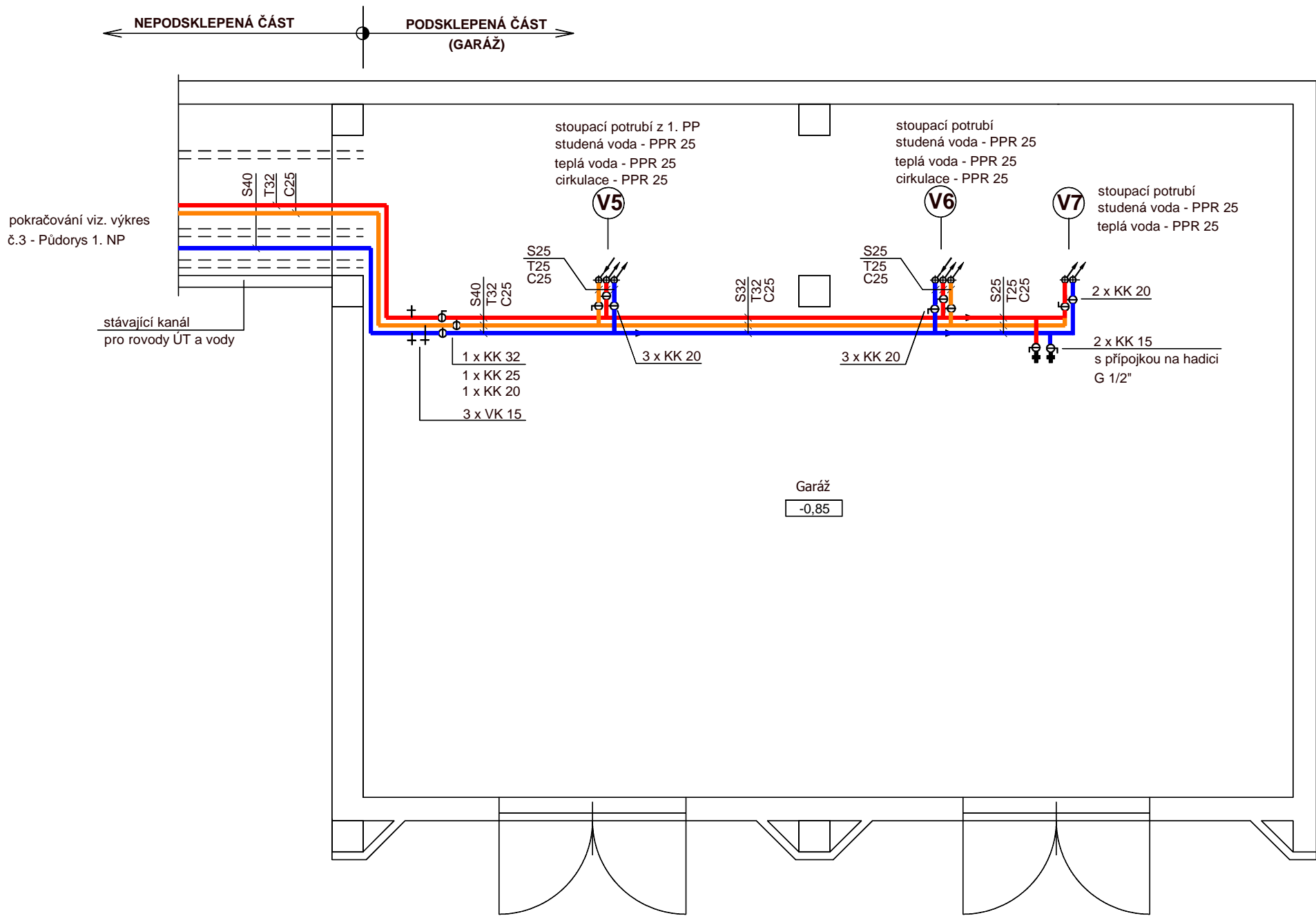


Půdorys 1. PP - výměna rozvodů vody m 1:50



Legenda:

- studená voda - trubka plastová vícevrstvá FIBER
- teplá voda - trubka plastová vícevrstvá FIBER
- cirkulace - trubka plastová vícevrstvá FIBER
- U označení zařizovacích předmětů
- V1 až V7 stoupací potrubí - studená, teplá voda a cirkulace
- H1 požární hydrant nástěnný VPO D25/30 s tvarově stálou hadicí dl. 30 m

Vnitřní rozvod studené a teplé vody je navržen dle dispozice zařizovacích předmětů.
Potrubí rozvodu vody v kanále bude zhotoveno z trub vícevrstvých FIBER (z důvodu 3 x menší délkové roztlačnosti).
Pro rozvod studené vody - stoupací a přípojovací potrubí budou použity trubky pro jmenovitý tlak PN 16, pro rozvod teplé vody a cirkulace PN 20.
Rozvody vedené v podlaze a v drážkách ve zdi budou opatřeny návlkovou tepelnou izolací, v kanále izolací s hliníkovou úpravou.

Označení potrubí : Dimenze potrubí = vnější průměr potrubí.

Trasa a dimenze potrubí stávající kanalizace byly převzaty z původní projektové dokumentace ZI (vypracoval Stavoprojekt České Budějovice, říjen 1988).

Název akce: Stavební úpravy soc. zařízení a výměna rozvodů vody v pavilonu U6 ZŠ Za Nádražím č.p. 222 - Český Krumlov		Marie Vaněčková Lipová 157, 381 04 Český Krumlov mob:603 596 121, tel./fax: 380 726 791 e-mail: marie.vaneckova@seznam.cz IČ: 41904885	
Investor: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, Český Krumlov			
Archivní číslo:	32 - 2016	Měřítko:	1:50
Výkres: D.1.4. - Zdravotní instalace Půdorys 1. PP - výměna rozvodů vody		Datum:	duben 2016
		Zodp.projektant:	Vaněčková
		Kreslila:	Ing. Burdová
Stupeň: Projektová dokumentace pro realizaci stavby		Výkres: 2	