



... (S) pitná studená voda  
... (T) pitná teplá voda  
...

Portubutní rozvody a tvarovky vodovodu jsou z polypropylenu HOSTALEN, tlaková řada PN 16 s tepelnou izolací navěky na bázi polyetylenu. Rozvody pitné vody jsou vedeny v prostupech ve zdi, rozvody pro připojení jednotlivých zařízení předmetů jsou vedeny v prostupech ve zdech. Potrubí tepé a studené vody je chráněno izolačními navěky Mirelon PRO tloušťka dle DN potrubí.

Protubí je vešeno v minimálním spádu 0,2%, v podlaže je uloženo bezspadové zařízení. Předmetný jsou navrženy ve standardním provedení a jsou osazeny stojákovými pákovými směšovacími bateriemi, pro sprchu v nástěnném provedení.

Přípravu TV zajišťuje zdroj centrálního ohřevu vody.

U...umyvadlo – výška připojení 580 mm čistá podlaha  
WC...klozet – výška připojení 1000 mm čistá podlaha  
S...sprcha – výška připojení 1200 mm čistá podlaha  
D...kuch,dřez – výška připojení 580 mm čistá podlaha

- před zahájením prací ověřit rozměry stavebních konstrukcí dle skutečnosti. Jakékoliv rozdíly, nesrovnalosti či nejasnosti je povinen zhotovitel hlásit projektantovi.

ZODP.PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL
ING. KAREL FOUSEK	Anna Svobodová	ING. KAREL FOUSEK
INVESTOR: Městská část Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8		
FORMÁT A4		
AKCE :	Zadávací dokumentace p.č. 2401/12, K.Ú. Kobylisy	MĚŘÍTKO 1:50
BYT č.334 v 16.NP - REKONSTRUKCE		DATUM 09/2018
OBSAH :	Č. VÝKR.	PARÉ Č.
VODOVOD		D.1.4.1-02