



TABULKA SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ

PLASTOVÉ POTRUBÍ PRO VNITŘNÍ ROZVOD VODY

DN (mm) (UVEDENO NA VÝKRESE)	SKUTEČNÝ ROZMĚR (VNĚJŠÍ prům. x tl.) (mm)
15	20 x 2,8
20	25 x 3,5
25	32 x 4,5
32	40 x 5,5

LEGENDA :

- STUDENÁ VODA – POTRUBÍ PP-S 3,2 (PN 16)
- TEPLÁ VODA – POTRUBÍ PP-S 3,2 (PN 16)
- CIRKULACE – POTRUBÍ PP-S 3,2 (PN 16)

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ

±0,000 m = PODLAHA V I.N.P.

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ATELIER PŘÍPEŘ-ING.J.VLK	
ing.Josef VLK	ing.Josef VLK	P.VILÍMKOVÁ	ing.Josef VLK	DRÁŽĎANSKÁ 23, DĚČÍN XVI,405 02	
				tel. 412 528 876	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38			DATUM	12 / 2019
MÍSTO STAVBY	p.p.č.10/1, 10/2, st.p.č.8, 9, k.ú. DĚČÍN			STUPEŇ	DSP
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ, STAVEBNÍ ÚPRAVY V 1.P.P. A 1.N.P., OPRAVA PŘÍSTUPOVÉHO CHODNÍKU MŠ POHRANIČNÍ 455/34, DĚČÍN I část : D.1.4. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ				MĚŘÍTKO	SCHÉMA
				Č. ZAKÁZKY	1973 / 2019
				Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :