

LEGENDA:


	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	NAVRŽENÝ ŘAD VE STEJNÉ ETAPĚ
	NAVRŽENÝ VODOVOD
REKONSTRUKCE ČÁSTI PŘÍPOJKY - NAVRTÁVACÍ PAS, ŠOUPĚ SE ZEMNÍ SOUPRAVOU A PŘECHODKOU NA PE + PŘECHOD NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ (PŘEDPOKLAD OC)	

LEGENDA ZKRATEK:

SMHH 100	Spojka multitoleranční typ hrdlo-hrdlo s jištěním proti posunu (např. DN 100)
EK 110-30°	Elektrotvarovka - koleno DN/OD 110, 30° (přip. tvarovka+elektrospojky)
MMA 110/80 (pro PE)	Litínová hrdlová tvarovka s přírubou na odbočce, hrdla pro PE jištěná, redukována DN/OD110 / DN80

POZNÁMKA:

-PLASTOVÉ TVAROVKY JSOU OZNAČOVÁNY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
-LITINOVÉ TVAROVKY A ARMATURY JSOU OZNAČOVÁNY VNITŘNÍM PRŮMĚREM (DN)
-LITINOVÉ TVAROVKY A ARMATURY JSOU Z TVÁRNÉ LITINY S OCHRANNOU SHODNOU S POTRUBÍM
(POKUD MOŽNO), TLAKOVÁ ŘADA PN 16

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátílská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201	<div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div><div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div></div> <div>DPS</div>		
Zodp. projektant:	Ing. Daniel Benda, ČKAIT 0102455			
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Pod Tržním nám 829/4, 39001 Tábor, IČ 87466759			
Investor:	Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice, IČ 00246476			
Lokalita:	KÚ: Dačice	Číslo zak. : ...		Paré :
Akce: Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST - ETAPA 1		Datum :	5 / 2021	
		Ozn. části :	D.	
Obsah : KLADEČSKÉ SCHÉMA VODOVODU V1-1		Měřítko : - - -	Č. výkresu : 26	