



————— SILNĚ – NOVÉ ZAŘÍZENÍ ÚT
————— TENCE – STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ ÚT

±0,000 = --- m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

AUTOR STAVBY	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PETR HRNČÍŘIK
VYPRACOVAL	P. ZAVADIL	
KONTROLOVAL		
INVESTOR	Statutární město Zlín, Náměstí Míru 12, 761 40 Zlín	
STAVBA	ZŠ KVÍTKOVÁ - REKONSTRUKCE ROZVODŮ ÚT, ZT – PAVILON D, F a B	
OBJEKT	SO 01	
ČÁST	D.1.4.2 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY - VYTÁPĚNÍ	
OBSAH	SCHÉMA PAVILON D, E	
STUPEŇ PD	DPS	
DATUM	BŘEZEN 2018	
FORMÁT	5x A4	
ZAK. ČÍSLO	1803	
ZMĚNA Č.	0	
MEŘÍTKO	1:50	Č. VÝKRESU D.1.4.2-3

89x3,6-IZ Přívod 57x2,9-IZ ÚT D,E	89x3,6-IZ ÚT A,B,C,F	32-IZ ÚT rezerva
--	-------------------------	---------------------

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ ÚT-RS-KOMBI
STÁVAJÍCÍ ARMATURY NA JEDNOTLIVÝCH VĚTVÍCH
STÁVAJÍCÍ ELEKTRONICKY ŘÍZENÁ ČERPADLA
NA JEDNOTLIVÝCH VĚTVÍCH VYTÁPĚNÍ