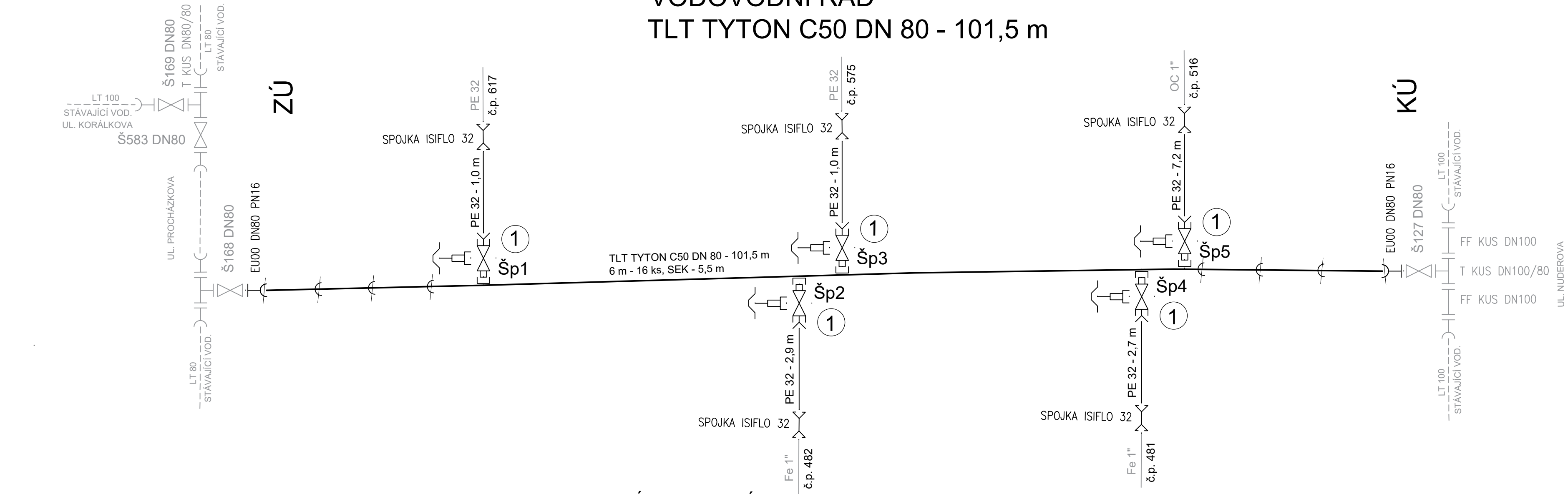
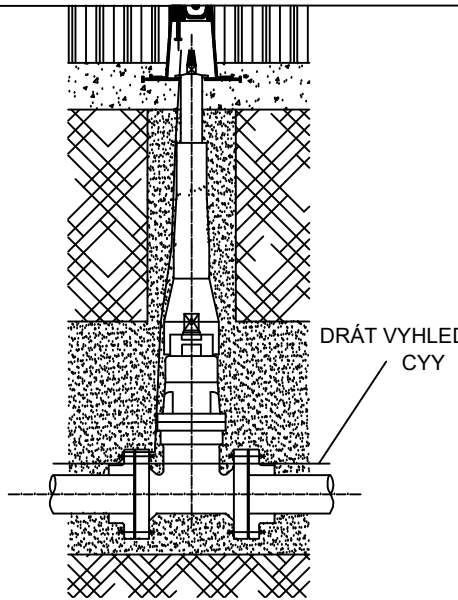


VODOVODNÍ ŘAD
TLT TYTON C50 DN 80 - 101,5 m



DETAIL ULOŽENÍ VODIČE
POD ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP



KROUŽKY TYTON-SIT - JIŠTĚNÍ PROTI POSUVU V HRDLECH TRUB
POČET HRDEL (M) NEBO DÉLKY TRUB (L), KTERÉ MUSÍ BÝT JIŠTĚNY

Jmenovité hodnoty DN	80	100	125	150	200	250	300	400
M = počet hrdel L = délka trub (m)	L	M	L	M	L	M	L	M
Odbočka nebo koncovka	Voda	9 2 11 2	13 3 15 3	19 4 23 4	27 5 34 6			
Koleno 90°	Voda		6 2 7 2	12 2 16 3	20 4 17 5			
Koleno 60°	Voda			6 2 8 2	11 2 16 3	23 4		
Koleno 45°	Voda			6 2 9 2	13 3 20 4			
Koleno 30°	Voda		L ≤ 6, M = 2		6 2 6 2	14 3		
Koleno 22°	Voda					6 2 8 2		
Koleno 11°	Voda							

Platí pro druh půdy 2.23 dle DIN 18300 - nevazké písky a štěrky se žádnou nebo nízkou vazbou s jílovitými nebo hlinitými druhy půd.
 $\mu=0,5$ a $\sigma'_E=0,05$ N/mm² μ =součinitel tření σ'_E =stlačení půdy


Pro vodovodní potrubí se zkušebním tlakem do 15barů (PN10).
Délka jednotlivé trouby: 6m.

VÝPIS MATERIÁLU

Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
PE 32	14.8	m
TLT DN 80	101.5	m
TVAROVKY		
EU00 DN80 PN16	2	ks
ISIFLO SPOJKA DLOUHÁ D32/32 PN16	5	ks
ARMATURY		
N.P. 3350 HACOM DN80/5/4" PN16	5	ks
Š 2800 D. PŘ., VNITŘ/VNĚJ. Z. 5/4"/32 PN16	5	ks
JINÉ		
POKL. KASI PRO D. PŘ. SAMONIV.	5	ks
ZS 9601 TEL. D. PŘ. 1,30–1,80 M DN 3/4" – 2"	5	ks
TĚSNĚNÍ TYTON SIT DN 80	8	ks

LEGENDA

1	NAVRTÁVACÍ PAS HACOM DN80 5/4" PN16 ŠOUPĚ DOMOVNÍ PŘÍP., 5/4"/32 PN16 SOUPRAVA ZEMNÍ TEL. PRO D. PŘ. 1,30–1,80 m, DN 3/4" – 2" POKLOP PŘ. SAMONIV.	5 KS
---	---	------

 ŠUMAVSKÉ VODOVODY A KANALIZACE a.s. Koldinova 672, 339 01 KLATOVY II tel.: 376 356 222, fax: 376 356 223 e-mail: svk@svak.cz, www.svak.cz	INVESTOR: Město Klatovy nám. Míru 62, 339 01 Klatovy I.	KRAJ: Plzeňský
	ZPRACOVAL: Ing.M.Rocheltová	DATUM: II/2023
	VED. PROJ.: Ing.M.Smolařová	Č. ZAK.: 1458-D
	ZODP. PROJ.: Ing.M.Viček	FORMÁT: 3 A4
AKCE: KLATOVY - KORÁLKOVA UL. VÝMĚNA VODOVODU		MĚŘÍTKO: -
PŘÍLOHA: KLADÉČSKÉ SCHÉMA		Č. PŘÍLOHY: D.4