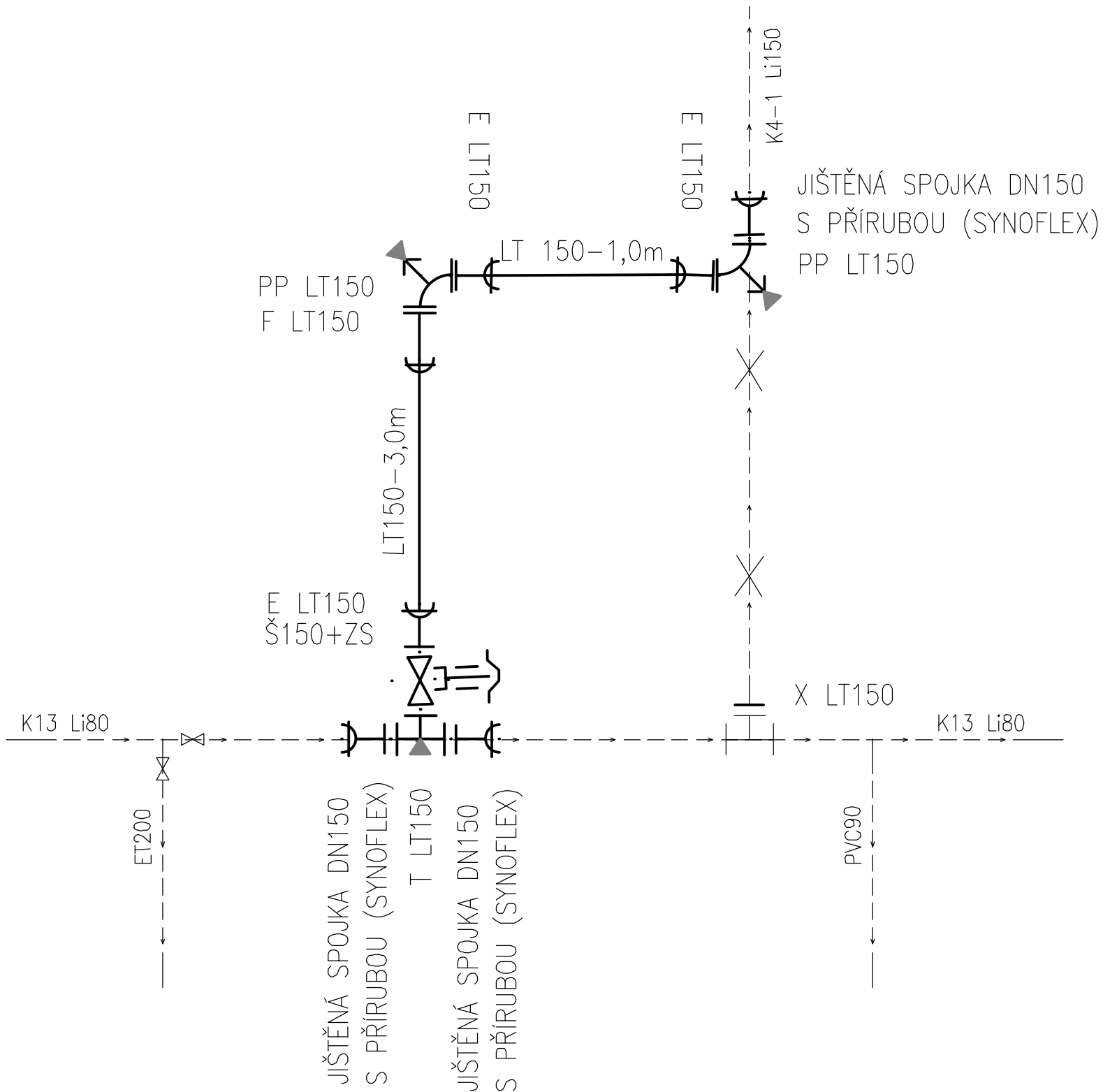


VODOVOD– VÝPIS TRUB, TVAROVEK A ARMATUR	
Potrubí z tvárné litiny	mj (m)
Trubky z tvárné litiny ČSN EN 545 a ISO 2531 DN150 s jednokomorovým hrdlem s vnější protikorozní ochranou slitinou Zi a Al s min hmotností 400g/m2. Základní tlaková třída dle ČSN EN 545:C40	4,0
Spoje pro litinové trubky a tvarovky	mj (ks)
Zámkový spoj jednokomorový DN150, pryž EPDM. Do těsnícího kroužku jsou zasazeny ocelové zakusovací segmenty. Přípustný provozní tlak PFA 16 bar.	4
Tvarovky z tvárné litiny, PN16	mj (ks)
Přírubová odbočná tvarovka DN150 (T)	1
Přírobové patkové koleno DN150 (PP)	2
Přírubová tvarovka s hrdlem DN150 (E)	3
Přírubová tvarovka DN150 (F)	1
Jištěná spojka DN150 s přírubou, (Synoflex), napojení na stáv. lit. potrubí	3
Zaslepovací příruba DN150 (X) – upřesněno při realizaci dle skutečnosti	1
ARMATURY	mj (ks)
Šoupě DN150	1
Zemní souprava telesk. DN150	1
Poklop šoupátkový	1
Podkladní deska pod poklop	1



LK PROJEKT s.r.o. adresa: ul.28.října 933/11, 250 88 Čelákovice telefon: 733 732 344, e-mail: projekce.vak@gmail.com	
Projektant: Ing. Liběna Knapová	Spolupráce:
Stavebník / investor: Město Kolín Karlovo nám. 78, 280 02 Kolín	
Stupeň Dokumentace pro změnu stavby před dokončením	
Akce REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍ STOKY CHVc, UL. ZLIČSKÁ - KŘÍŽOVATKA S UL. VELTRUBSKÁ, KOLÍN	Datum 03/2023
	Zakázka: 02/2021
	Měřítko -
Obsah KLADÉČSKÉ SCHÉMA PŘELOŽKY VODOVODU	Výkres: D6 Paré: