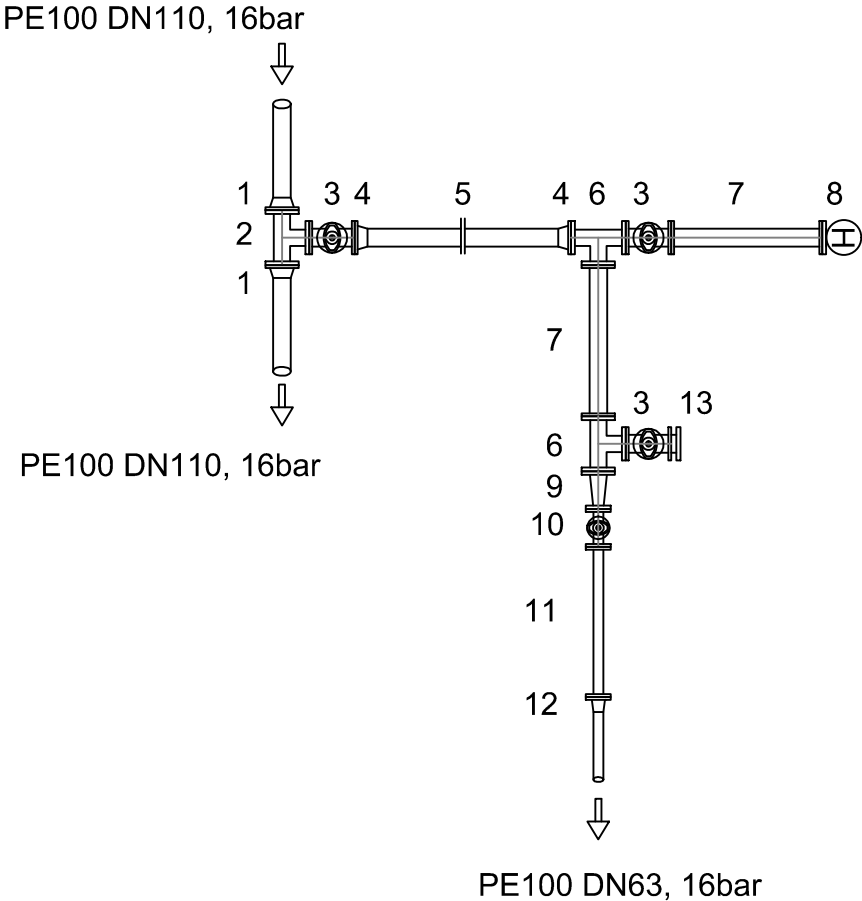


KT17:  
Hidrant  
odcep sekundar



- 1 - Prirobnica DN110/100 (S2000 ali ekv)
- 2 - T kos 100/80, PN16
- 3 - E2 zasun DN80, PN16, s prirobnico, vgradna garnitura, cestna kapa, bet. nosilec za cestno kapo
- 4 - Prirobnica DN90/80 (S2000 ali ekv)
- 5 - PE100 DN90, PN16
- 6 - T kos DN80/80, PN16
- 7 - FF kos DN80, PN16, L=1000mm
- 8 - N kos DN80, PN16 in nadzemni hidrant INOX DN80, vgradna globina 1,25m
- 9 - FFR kos 80/50, PN16
- 10 - E2 zasun DN50, PN16, s prirobnico, vgradna garnitura, cestna kapa, bet. nosilec za cestno kapo
- 11 - FF kos DN50, PN16, L=1000mm
- 12 - Prirobnica DN63/50 (S2000 ali ekv)
- 13 - X kos DN80, PN16

Projektant:		Investitor:	
<b>OPTIMUS</b> <b>INŽENIRING D.O.O.</b> <small>PROJEKTIRANJE, INŽENIRING IN TEHNIČNO SVETOVANJE</small> <b>HRAMŠE 28, 3204 DOBRNA</b>		Občina Laško Mestna ulica 2 3270 Laško	
Objekt::		Vodovod Rečica 1 faza in rekonstrukcija transportnega voda	
Odgovorni vodja projekta:		Del projekta / načrt:	
Peter RUŠNIK d.i.g.	št. IZS/ZAPS: G-3160	3.1 - Načrt gradbenih konstrukcij	
Odgovorni projektant:		Načrt vodovoda	
Peter RUŠNIK d.i.g.	št. IZS/ZAPS: G-3160	Vsebina / naslov risbe:	
Projektant:		KT 17: Hidrant, odcep	
Rok JAMNIKAR u.d.g.i.		Montažna shema	
Vrsta dokumentacije:		Št. načrta:	Merilo:
PZI	15-2017-O3	1:40	
Št. projekta:		Datum:	List številka:
15-2017	oktober 2018	7.0	