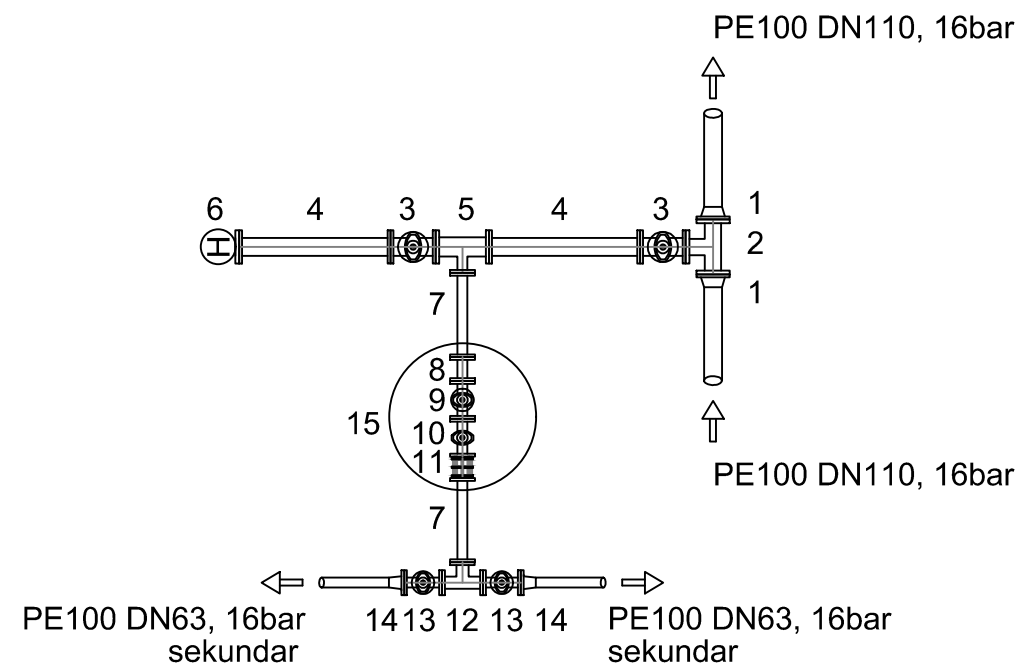


KT13:
Hidrant
redukcija tlaka



- 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 - FF kos DN80, PN16, L=1000mm
- 5 - T kos DN80/50, PN16
- 6 - N kos DN80, PN16 in nadzemni hidrant INOX DN80, vgradna globina 1,25m
- 7 - FF kos DN50, PN16, L=1000mm
- 8 - čistilni kos DN50, PN16
- 9 - E2 zasun DN50, PN16
- 10 - zasun za redukcijo tlaka (hidravlični) DN50, PN16
- 11 - MDK kos DN50, PN16
- 12 - T kos 50/50, PN16
- 13 - E2 zasun DN50, PN16, s prirobnico, vgradna garnitura, cestna kapa, bet. nosilec za cestno kapo
- 14 - Prirobnica DN63/50 (S2000 ali ekv)
- 15 - jašek

Projektant:	Investitor:	Občina Laško
OPTIMUS		Mestna ulica 2
INŽENIRING D.O.O.		3270 Laško
PROJEKTIRANJE, INŽENIRING IN TEHNIČNO SVETOVANJE		
HRAMŠE 28, 3204 DOBRNA	Objekt::	Vodovod Rečica 1 faza in rekonstrukcija transportnega voda
Odgovorni vodja projekta:	št. IZS/ZAPS:	podpis:
Peter RUŠNIK d.i.g.	G-3160	
Odgovorni projektant:	št. IZS/ZAPS:	podpis:
Peter RUŠNIK d.i.g.	G-3160	
Projektant:	št. IZS/ZAPS:	podpis:
Rok JAMNIKAR u.d.g.i.		
Vrsta dokumentacije:	PZI	Št. načrta:
		15-2017-O3
Št. projekta:	15-2017	Datum:
		oktober 2018
		Merilo:
		1:40
		Št. številka:
		5.0