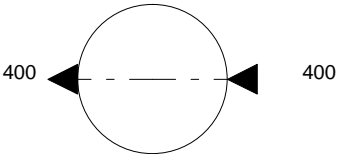
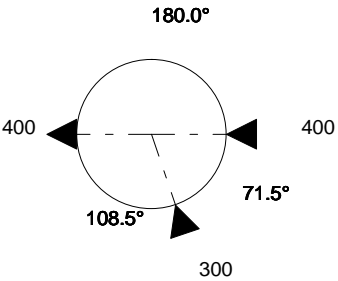


šachta D1



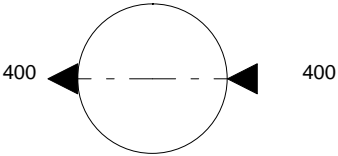
odtok	DN	400
	připojení	
vtok 1	DN	400
	delta h	
	připojení	180.0
	úhel	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D2



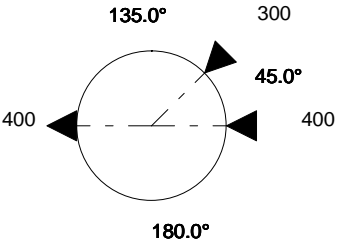
odtok	DN	400
	připojení	
vtok 1	DN	400
	delta h	
	připojení	180.0
	úhel	
vtok 2	DN	300
	delta h	
	připojení	251.5
	úhel	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D3



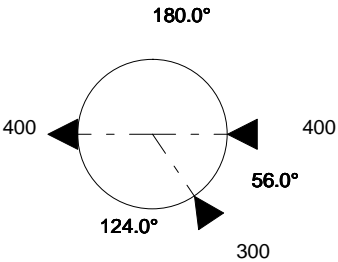
odtok	DN	400
	připojení	
vtok 1	DN	400
	delta h	
	připojení	180.0
	úhel	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4



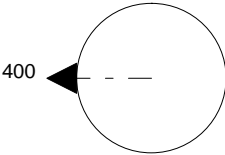
odtok	DN	400
	připojení	
vtok 1	DN	400
	delta h	
	připojení	180.0
	úhel	
vtok 2	DN	300
	delta h	
	připojení	135.0
	úhel	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D5



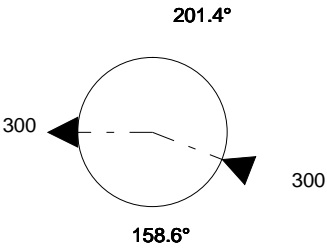
odtok	DN	400
	připojení	
vtok 1	DN	400
	delta h	
	připojení	180.0
	úhel	
vtok 2	DN	300
	delta h	
	připojení	236.0
	úhel	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D6



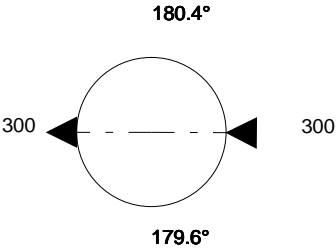
odtok	DN	400
	připojení	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D2-1



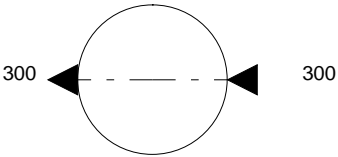
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	201.4
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D2-2



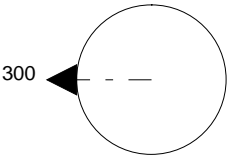
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	180.4
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D2-3



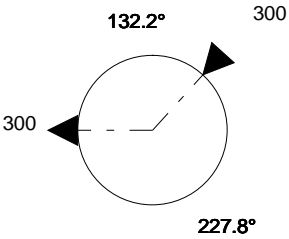
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	180.0
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D2-4



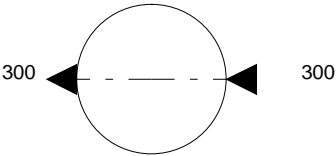
odtok	DN	300
	připojení	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4-1



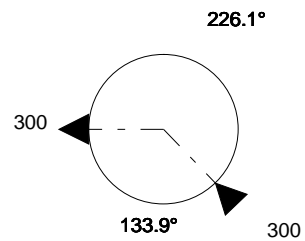
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	132.2
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4-2



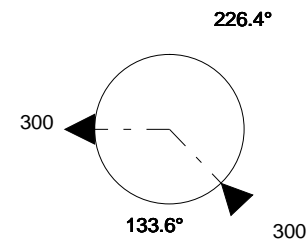
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	180.0
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4-3



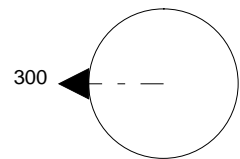
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	226.1
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4-4



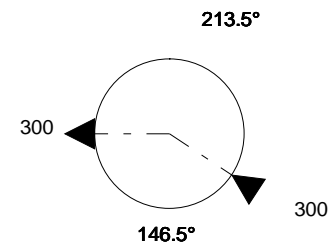
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	226.4
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D4-5



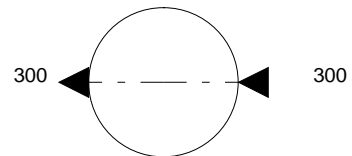
odtok	DN	300
	připojení	
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D5-1



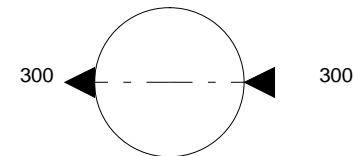
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	213.5
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D5-2



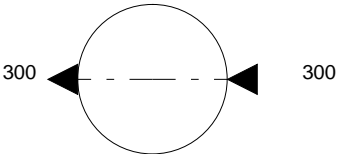
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	180.0
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D5-3



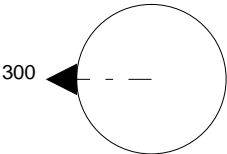
odtok	DN	300
	připojení	
vtok 1	DN	300
	delta h	
	připojení	
	úhel	180.0
žlab	beton	
nástupnice	beton	
výrobce		

šachta D5-4



odtok	DN 300 připojení
vtok 1	DN 300 delta h připojení úhel 180.0
žlab nástupnice výrobce	beton beton

šachta D5-5



odtok	DN 300 připojení
žlab nástupnice výrobce	beton beton