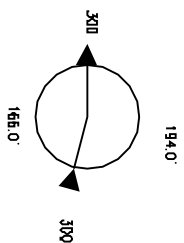
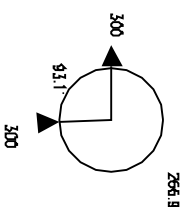


Šachta DŠ1



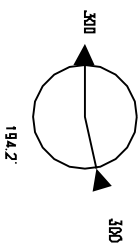
odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 194,0 úhel zástř. 4,4
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ2



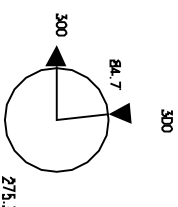
odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 266,9 úhel zástř. 5,1
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ3



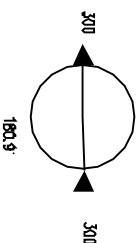
odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	PVC, tvrdka Hradka směr. úhel 185,8 úhel zástř. 5,1
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ4



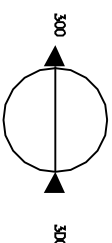
odtok	DN	300	PVC, tvrdka Hradka
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 84,7 úhel zástř. 5,2
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ5



odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 179,1 úhel zástř. 5,4
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ6



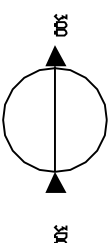
odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 180,0
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ7



odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 177,8 úhel zástř.
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		

Šachta DŠ8



odtok	DN	300	beton, tesnění integrované
výtok 1	DN	300	beton, tesnění integrované směr. úhel 180,0
Zlep následující výtlak	Betonka Plus Lužec		