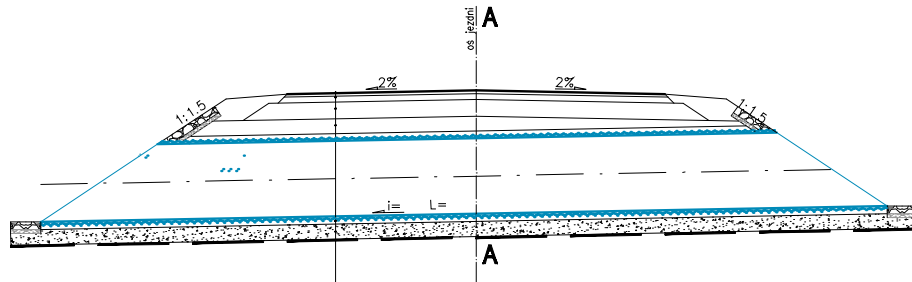
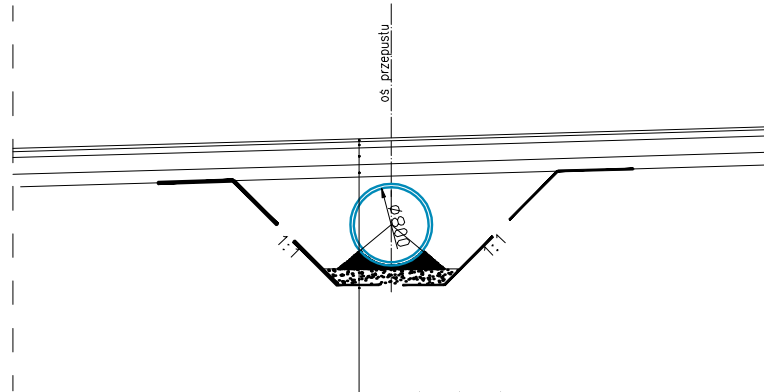


Przekrój w osi przepustu



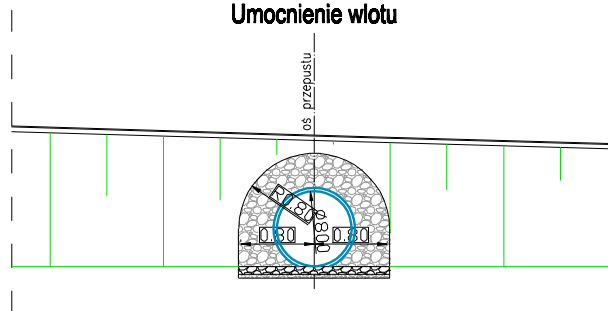
konstrukcja nawierzchni	
nasyp	
zasyпка z pospólki 0-20mm	gr.10cm
przepust HDPE	ø800
podsyпка z pospólki 0-20mm	gr.10cm
fundament z kruszywa nat. słab. mech. Is>0.98	gr.40cm
geowłóknina 200g/m ²	x1
grunt rodzimy w wykopie	E2>25MPa

Przekrój A-A



konstrukcja nawierzchni	
nasyp	
zasyпка z pospólki 0-20mm	gr.10cm
przepust HDPE	ø1000
podsyпка z pospólki 0-20mm	gr.10cm
fundament z kruszywa nat. słab. mech. Is>0.98	gr.40cm
geowłóknina 200g/m ²	x1
grunt rodzimy w wykopie	E2>25MPa

Umocnienie wlotu



obrukowanie kamieniem polnym gr.~10cm
na zaprawie cementowej gr. 5cm

Kilometraż	Długość	Spadek	Rz str. prawa	Rz str. lewa
0+100,46	7,50	1,00	151.10	151.18
0+604,26	7,50	1,00	147.45	147.37
0+804,48	7,50	1,00	143.74	143.82
0+973,30	7,50	1,00	141.53	141.45
1+177,66	7,50	1,00	139.09	139.17
1+633,05	7,50	1,00	135.63	135.55
skrzyżowanie	7,50	1,00	129.96	130.04