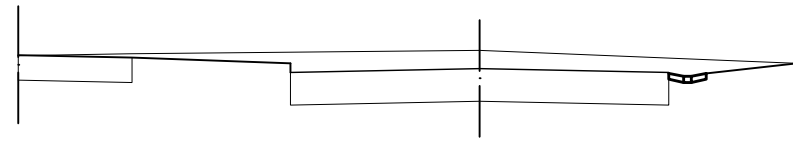


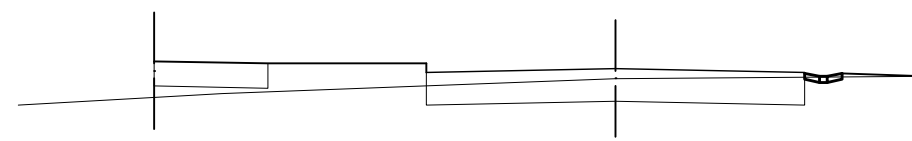
km 0 + 032.10



N=0.00
W=4.30

RZ. PROJEKT.	118.38	118.35	118.27 118.15	118.20	118.15	118.14
RZ. TERENU				118.44		
SPADKI	2.0%	4.0%	2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

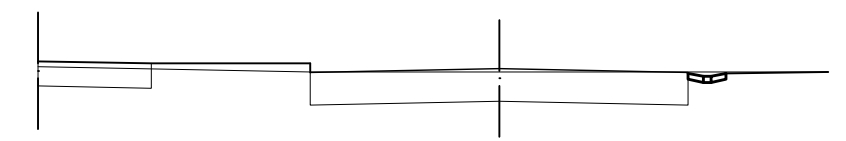
km 0 + 110.10



N=0.90
W=1.55

RZ. PROJEKT.	117.34	117.31	117.31 117.19	117.24	117.19	117.18
RZ. TERENU				117.11		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

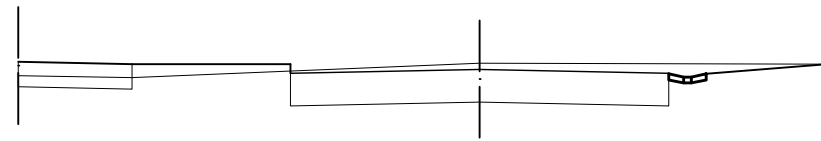
km 0 + 193.00



N=0.20
W=2.70

RZ. PROJEKT.	116.91	116.88	116.88 116.76	116.81	116.76	116.75
RZ. TERENU				116.77		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

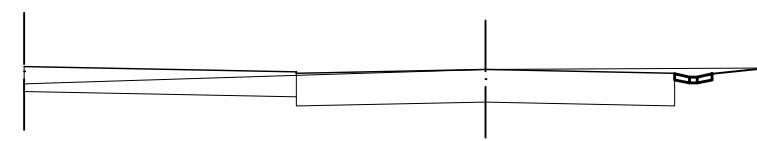
km 0 + 049.10



N=0.38
W=3.20

RZ. PROJEKT.	118.23	118.20	118.20 118.08	118.13	118.08	118.07
RZ. TERENU				118.21		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

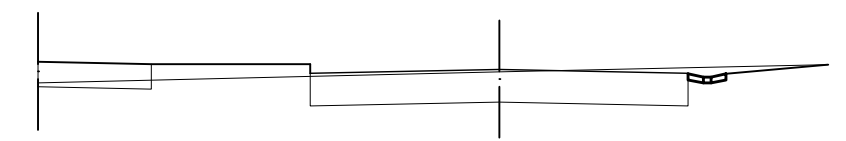
km 0 + 127.10



N=0.00
W=3.10

RZ. PROJEKT.	117.21		117.14 117.12	117.17	117.12	117.11
RZ. TERENU				117.17		
SPADKI		2.0%	2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI		3.60	2.50	2.50	0.5	

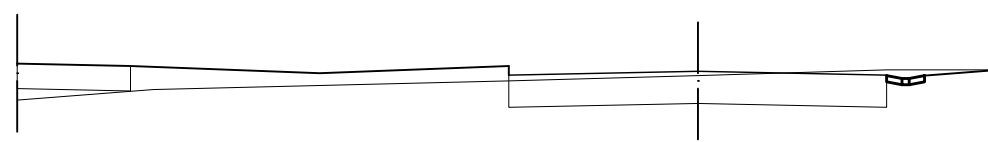
km 0 + 215.60



N=0.40
W=2.55

RZ. PROJEKT.	116.79	116.76	116.76 116.64	116.69	116.64	116.63
RZ. TERENU				116.66		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

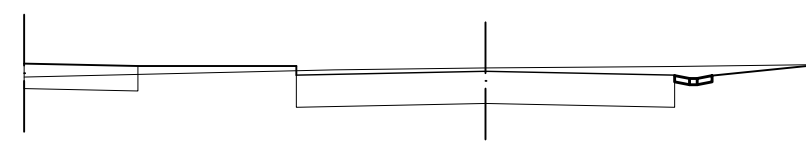
km 0 + 063.90



N=1.20
W=2.25

RZ. PROJEKT.	117.96	117.93	117.93 117.81	117.86	117.81	117.80
RZ. TERENU				117.80		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	5.00	2.50	2.50	0.5	

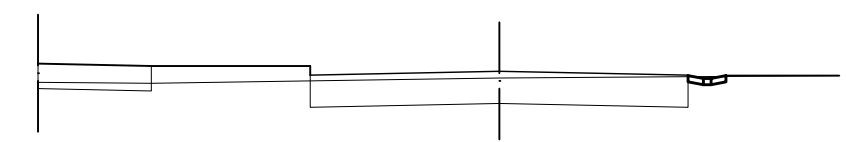
km 0 + 144.30



N=0.20
W=3.10

RZ. PROJEKT.	117.18	117.15	117.15 117.03	117.08	117.03	117.02
RZ. TERENU				117.12		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

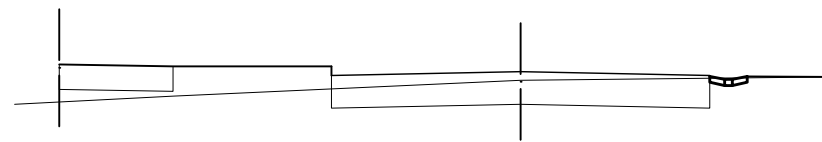
km 0 + 240.30



N=0.45
W=2.10

RZ. PROJEKT.	116.56	116.53	116.53 116.41	116.46	116.41	116.40
RZ. TERENU				116.55		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

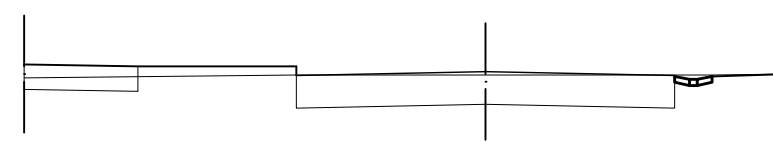
km 0 + 098.20



N=1.15
W=1.65

RZ. PROJEKT.	117.45	117.42	117.42 117.30	117.35	117.30	117.29
RZ. TERENU				117.24		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

km 0 + 161.30



N=0.25
W=2.55

RZ. PROJEKT.	117.16	117.13	117.13 117.01	117.06	117.01	117.00
RZ. TERENU				117.02		
SPADKI	2.0%		2.0%	2.0%		
ODLEGŁOŚCI	1.50	2.10	2.50	2.50	0.5	

LEGENDA: W – WYKOP
N – NASYP OPRÓCZ KORYTA

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD" 77-400 ŻŁOTÓW, ul.NORWIDA 7, tel. (067) 263 54 57	INWESTOR : GMINA MIASTA ŻŁOTÓW 77-400 ŻŁOTÓW, ALEJA PIASTA 1
PROJEKTANT: mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR EWID. 7131/120/P/2000	TEMAT : PRZEKROJE POPRZECZNE TRASA "C"
OPRACOWAŁ: mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ	OBIEKT : DROGI GMINNE 77-400 ŻŁOTÓW, UL. BRZEZIŃSKIEGO, UL. KOCIKA, UL. RADOWSKIEGO
DATA LUTY 2010r.	SKALA: 1: 100/1000 BRANŻA: DROGOWA
NR RYS. 4.4	