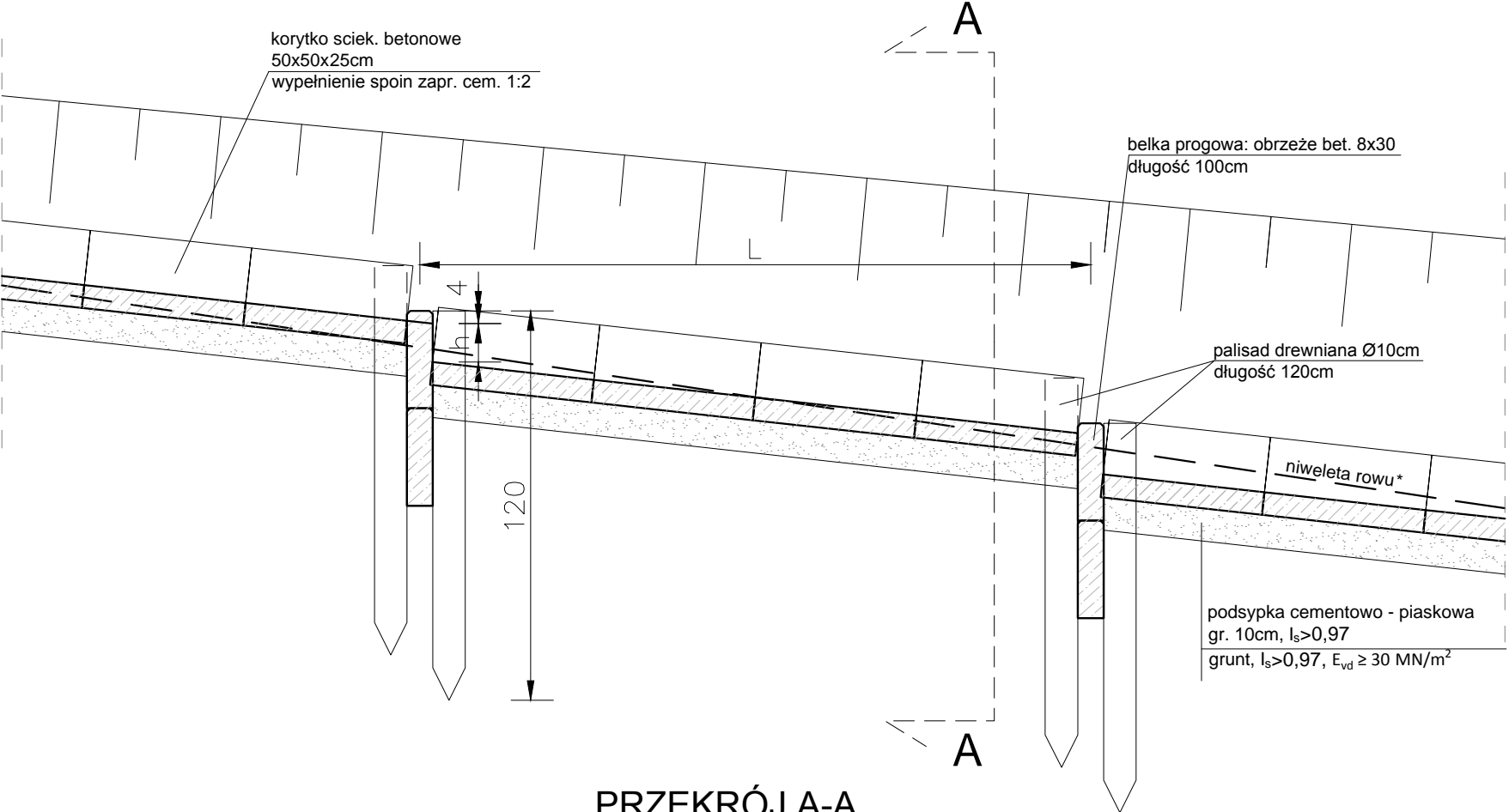
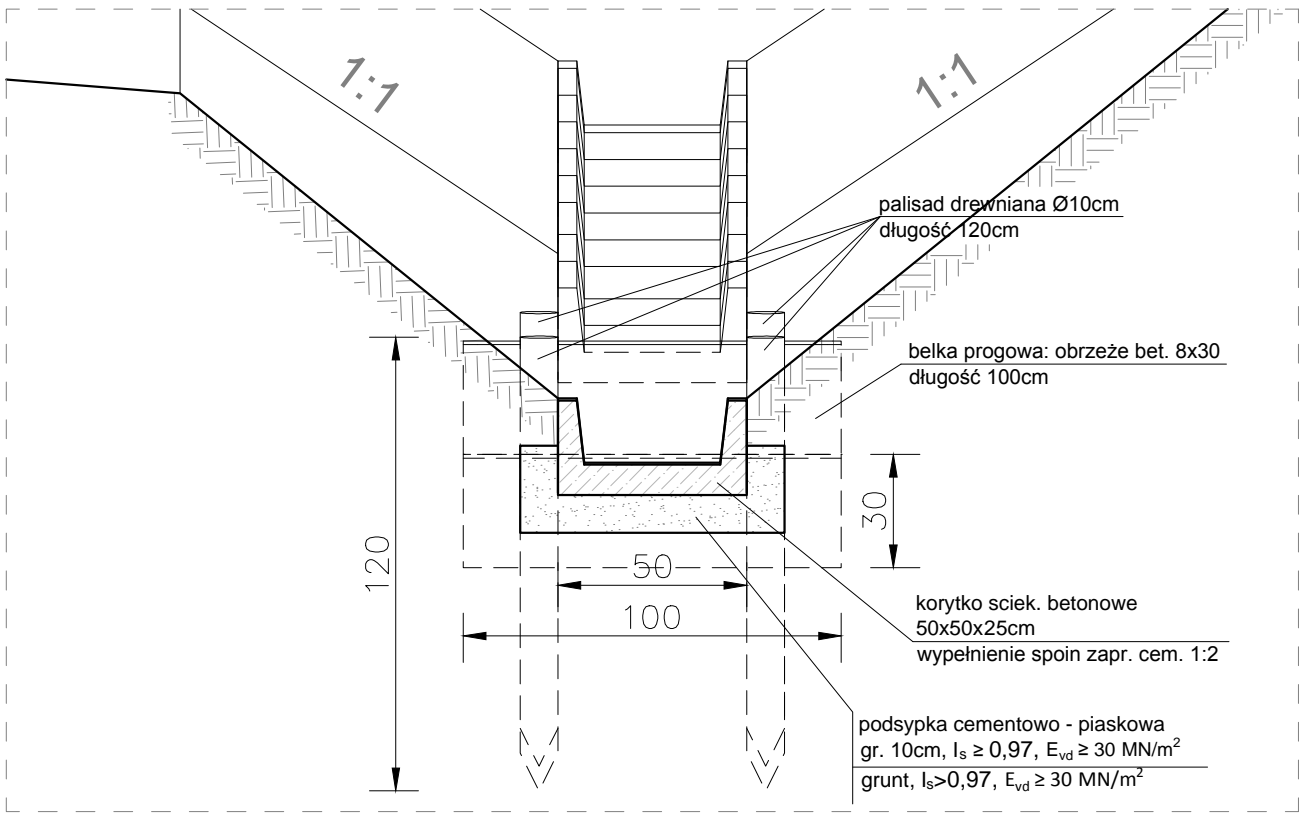


KONSTRUKCJA UMOCNIENIA ROWU PRZY PAPADKU DNA ROWU 11,01% - 15,0%  
RÓW SCHODKOWY  
SKALA 1:20

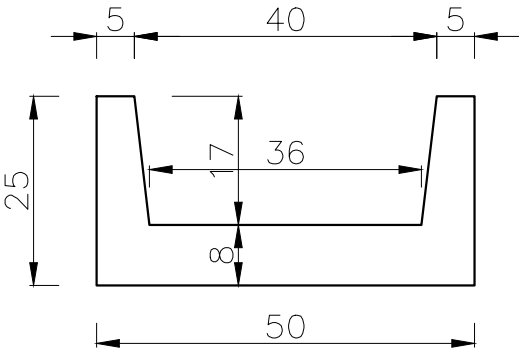
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:20



KORYTKO ŚCIEKOWE  
SKALA 1:10



\* - niweleta rowu wg niwelety rowu na rysunku niwelety proj. drogi

Zestawienie umocnienia rowu (i=11,01% - 15,0%) - rów schodkowy							
L.p.	strona	km pocz.	km koniec	rzędna pocz. [m n.p.m.]	rzędna koniec [m n.p.m.]	h [m]	L [m]
1	L	0+072,75	0+079,25	575,02	574,10	0,12	2,08
2	L	0+081,25	0+085,10	574,10	574,77	0,22	2,03
3	L	0+124,25	0+130,50	574,61	575,46	0,18	3,02
4	L	0+139,70	0+145,80	575,36	574,48	0,22	3,02
5	L	0+325,00	0+328,20	571,66	571,06	0,25	1,58
6	L	0+490,80	0+499,85	570,50	569,28	0,23	4,51
7	L	0+625,85	0+642,50	560,29	558,11	0,17	5,55
8	L	0+747,20	0+755,35	551,21	550,13	0,20	4,01

PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA	DROGOWA		
OBIEKT	Budowa drogi leśnej nr 4 w leśnictwie Magura, , gm. Uście Gorlickie		
INWESTOR	Nadleśnictwo Łosie Łosie 39 38-312 Ropa		
PRZEDMIOT RYSUNKU	UMOCNIENIE ROWU - RÓW SCHODKOWY		
PROJEKTANT	mgr inż. JADWIGA ZBIEGIEŃ nr upr. NBUA-7342/123/98		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. TADEUSZ ŚWIDERSKI nr upr. MAP/0036/POOD/12		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bogumił Wachowski		
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.
1:50	09.2016	11	