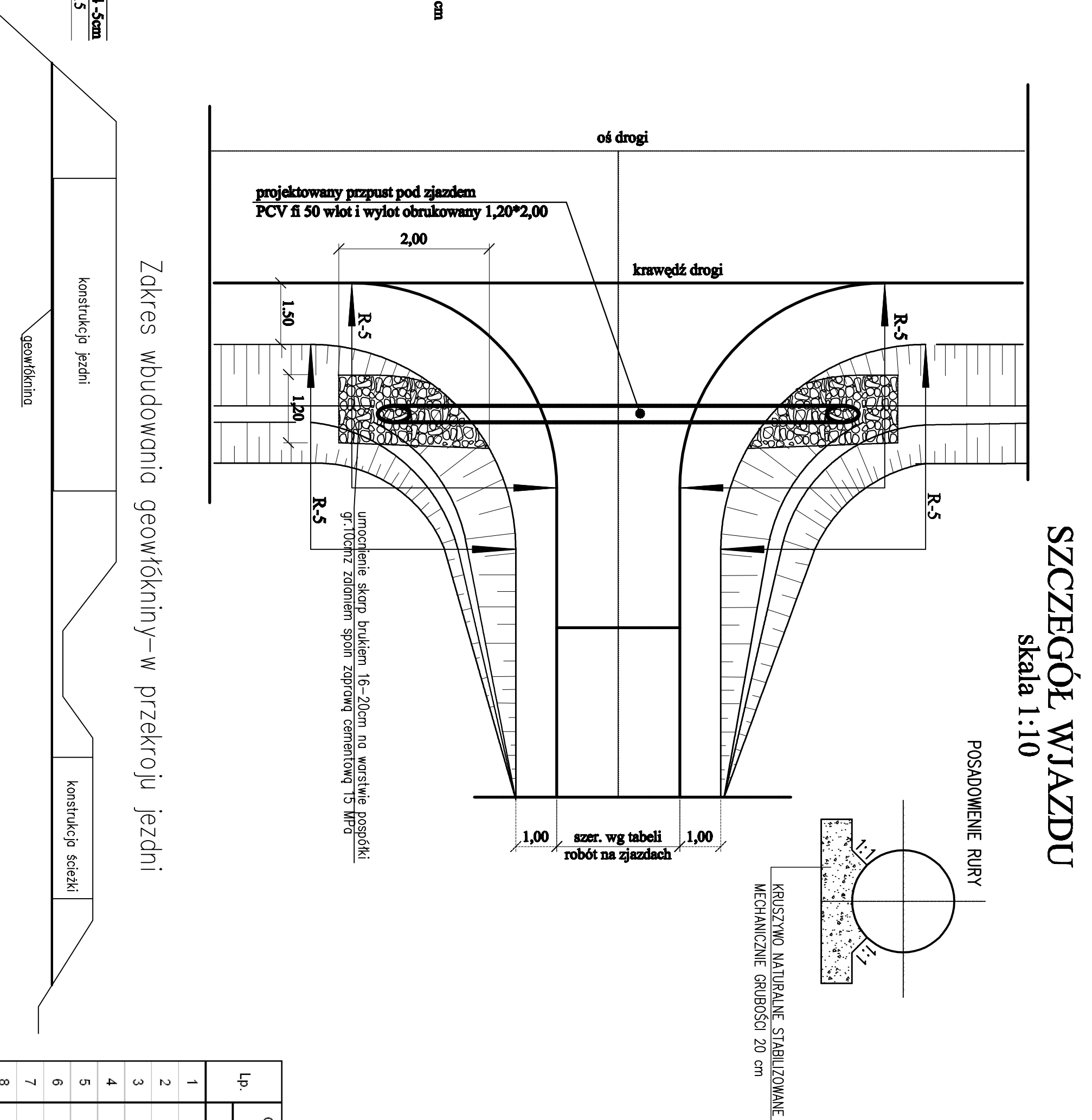
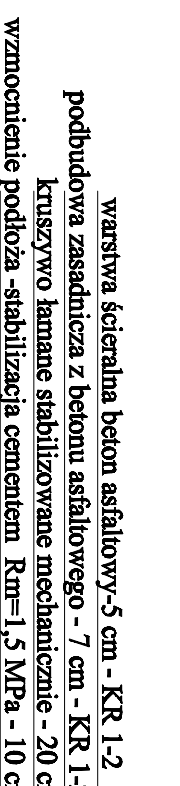
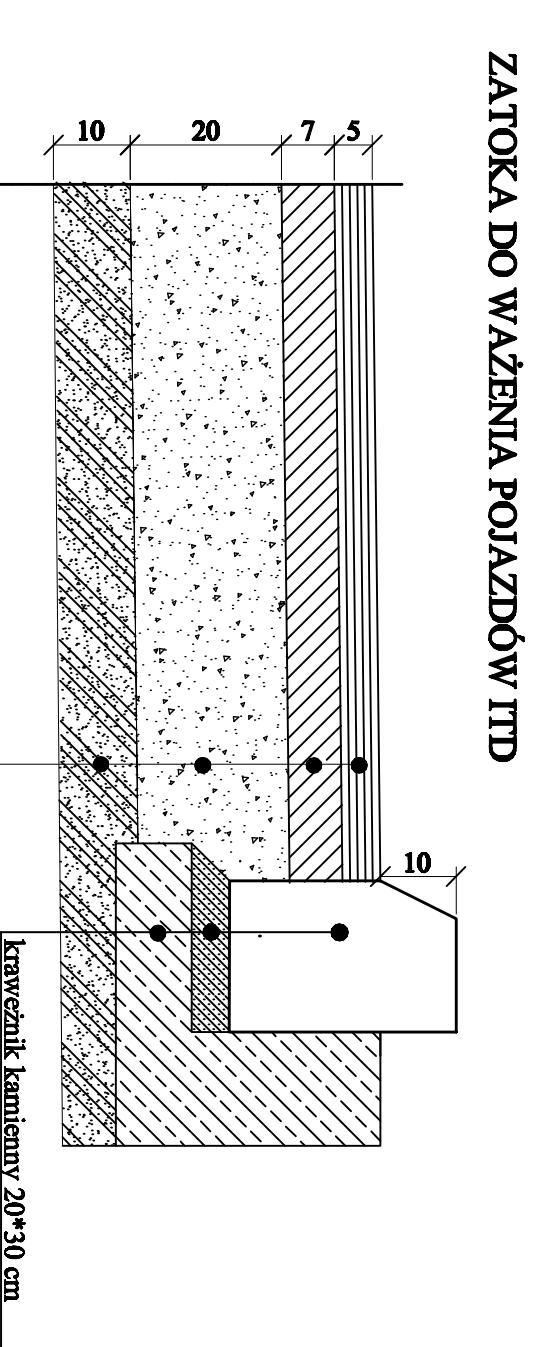
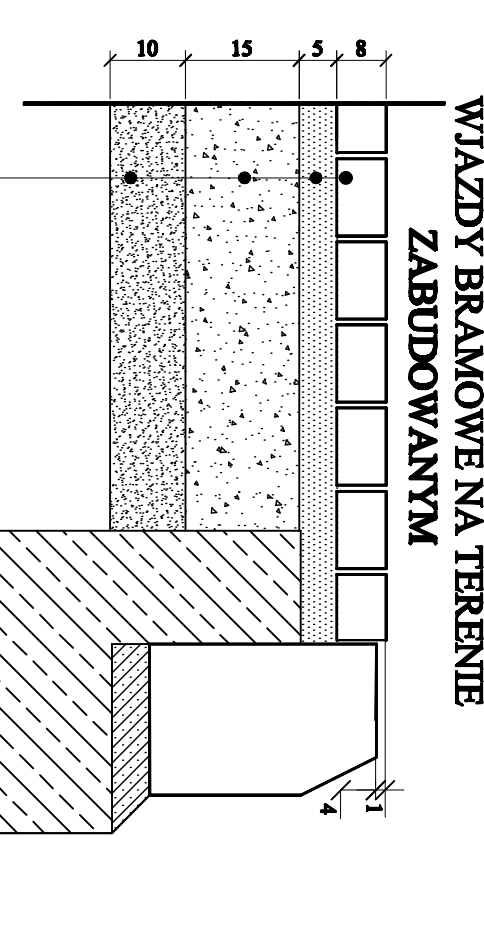
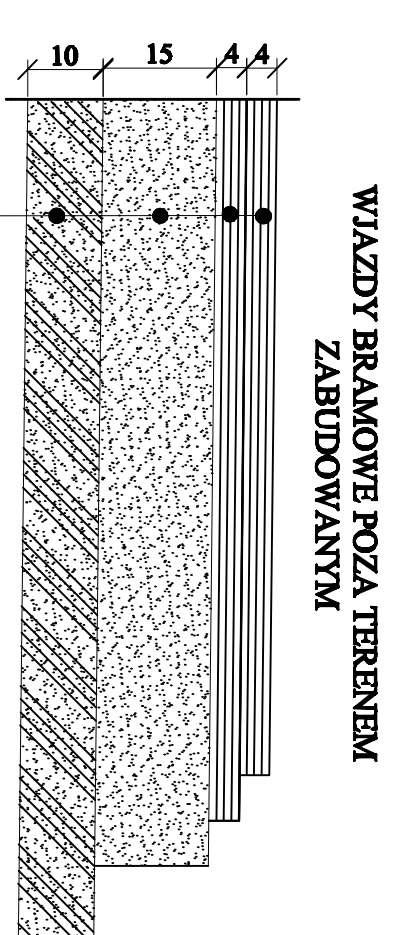
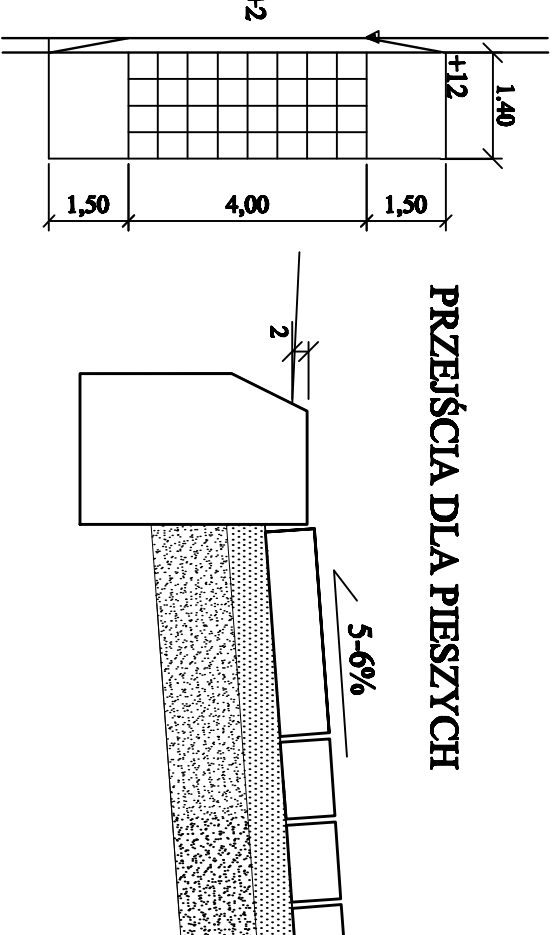
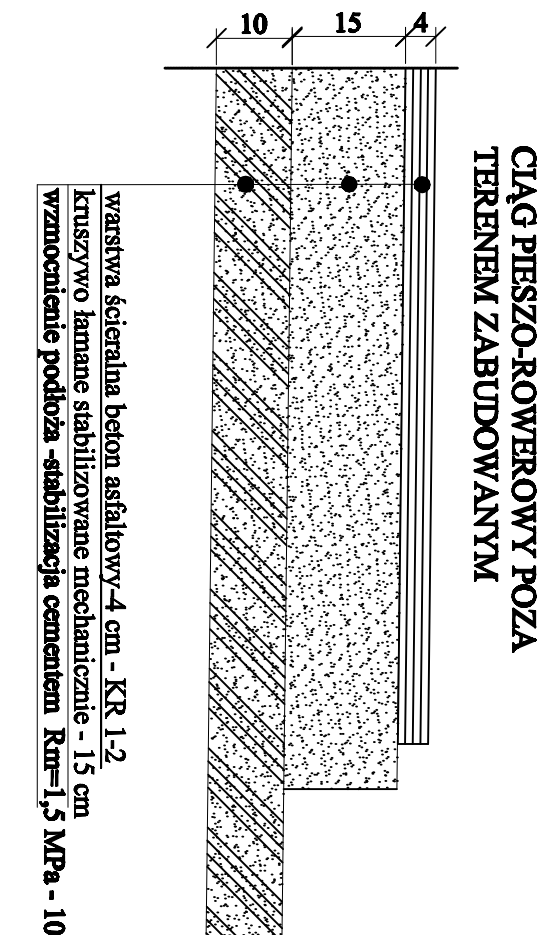
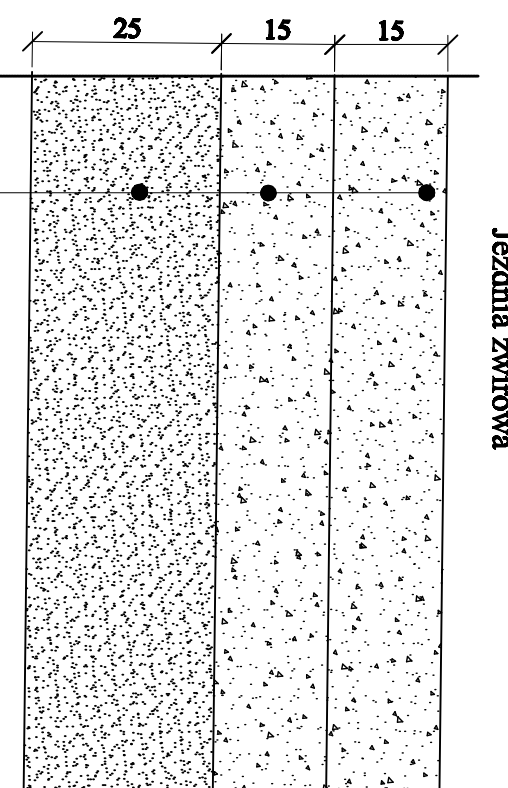
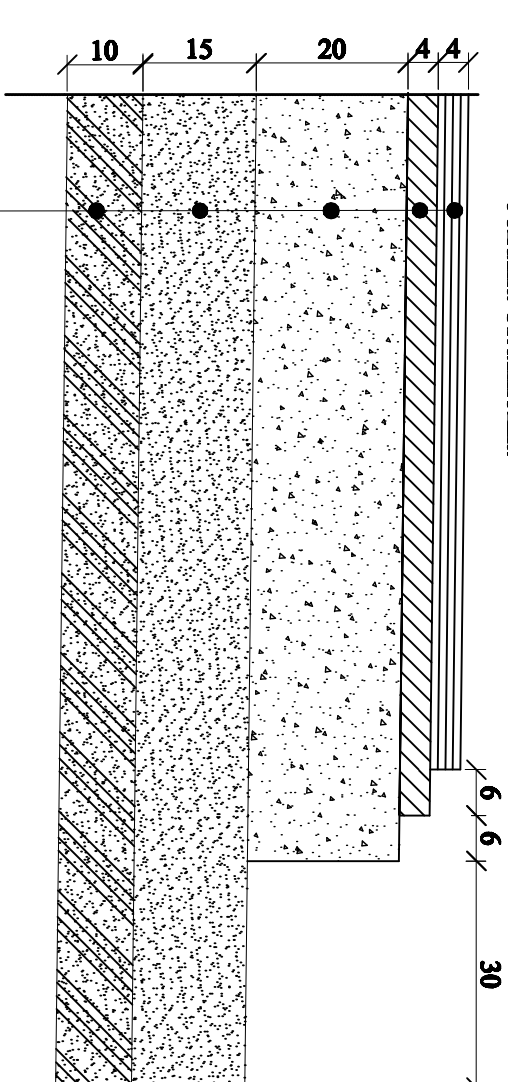
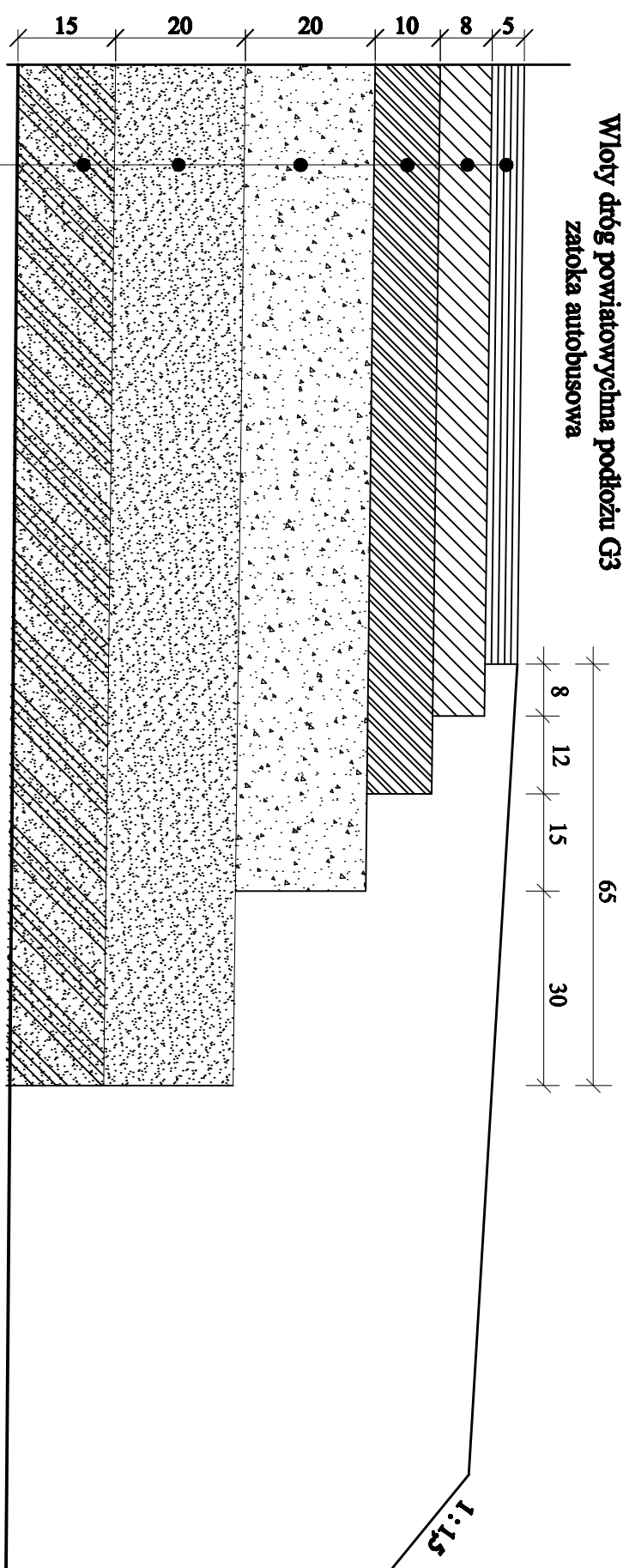
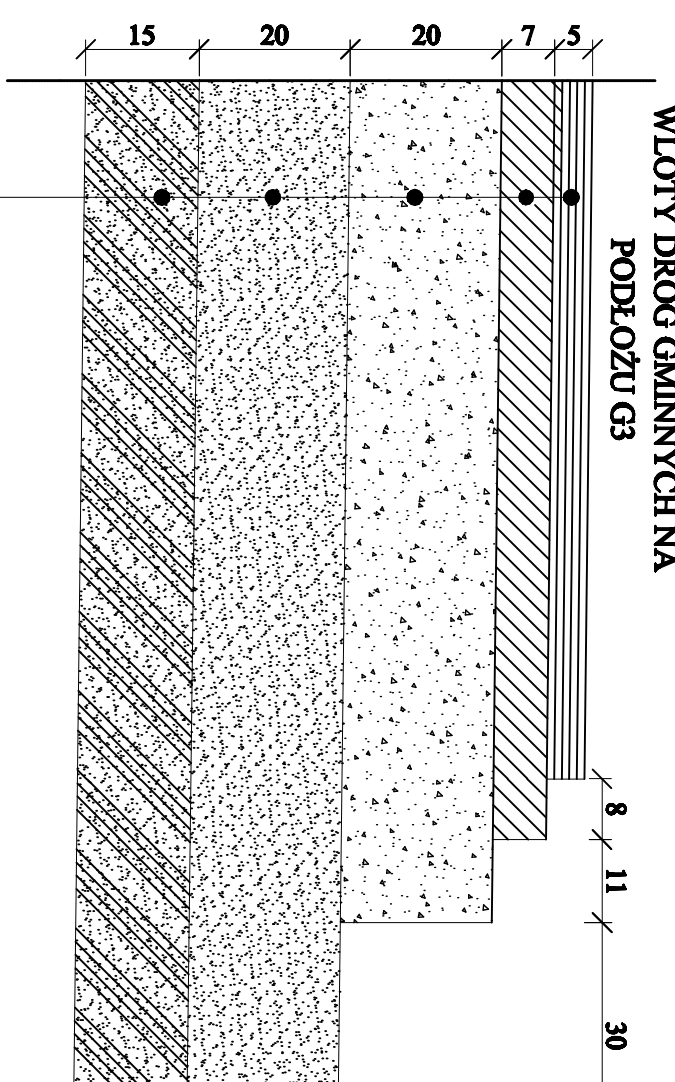
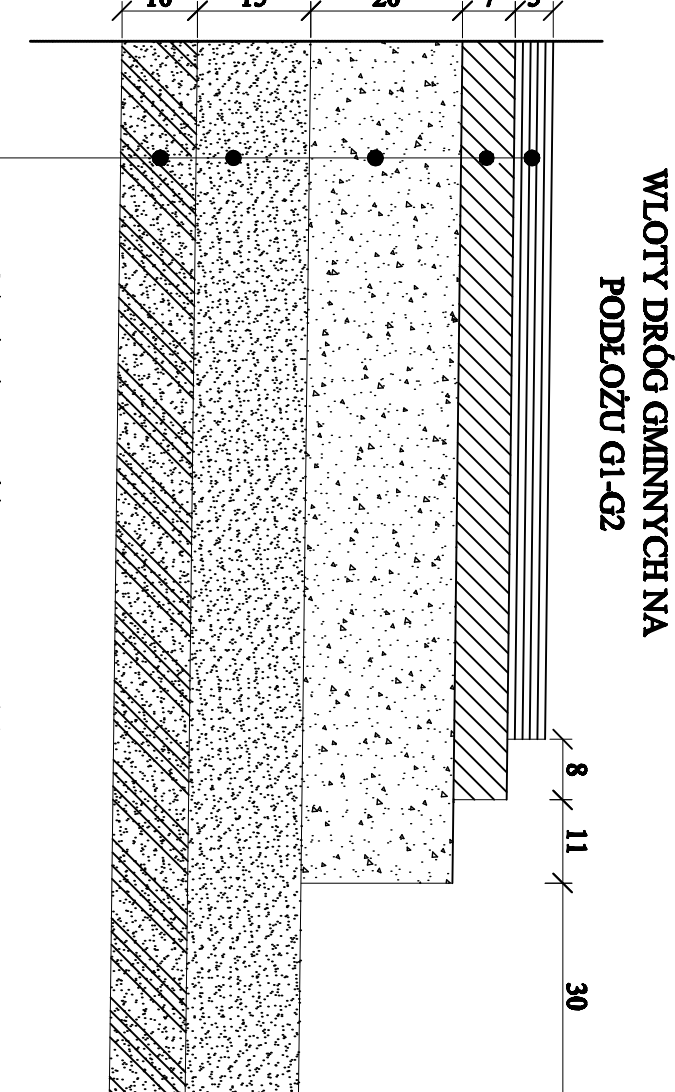
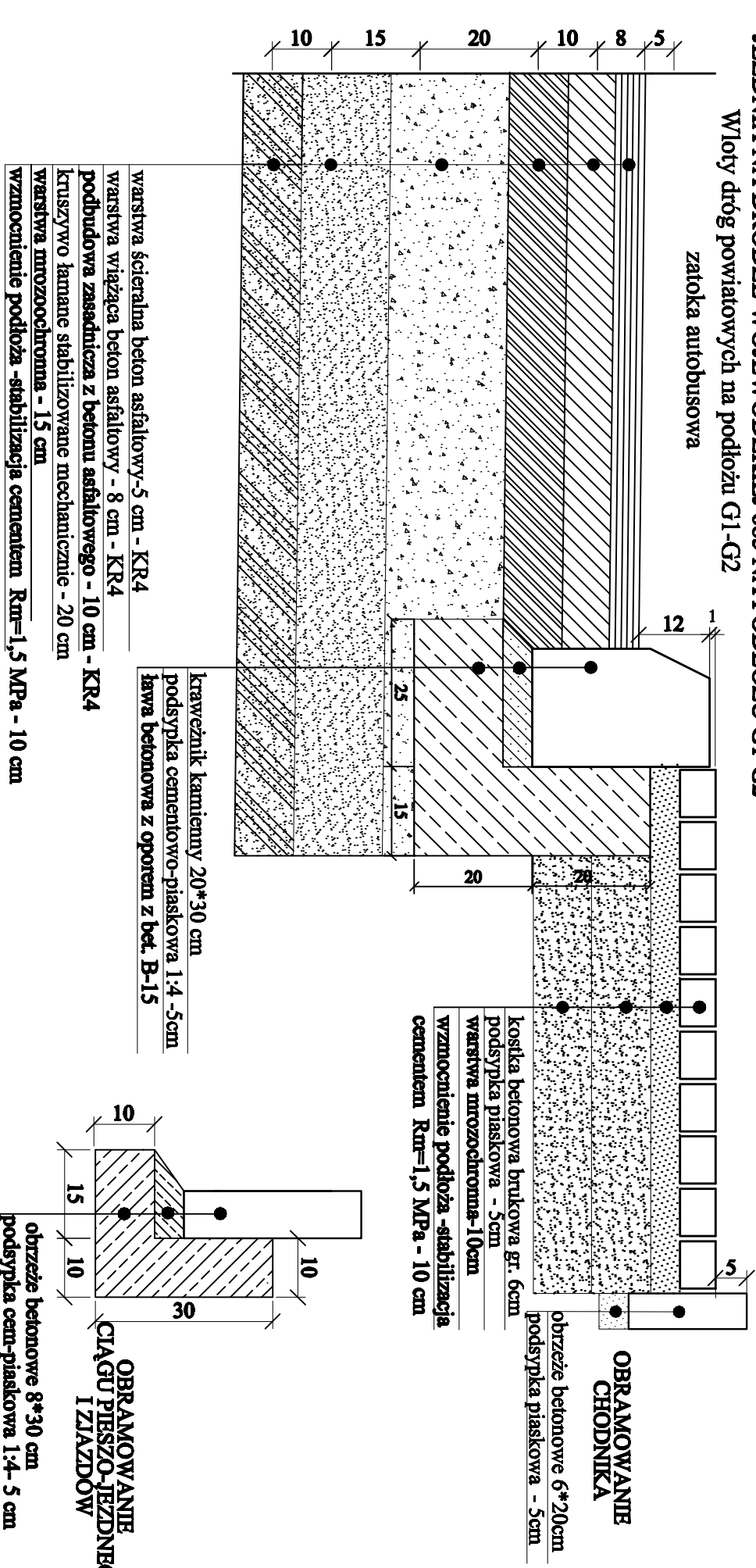


CIĄG PIESZO-ROWEROWY W TERENIE ZABUDOWANYM
CHODNIK I POWIERZCHNIA UTYWARDZONA WOKÓŁ SEPARATORÓW



Lp.	Odcinek		Grupa nośności podłoża
	od km	do km	
1	45+600	49+950	G1 - G2, G3
2	49+950	50+300	G3
3	50+300	50+600	G1 - G2
4	50+600	51+300	G3
5	51+300	51+700	G1 - G2
6	51+700	51+800	G3
7	51+800	53+300	G1 - G2
8	53+300	53+550	G3
9	53+550	54+475	G1 - G2
10	54+475	54+675	G3
11	54+675	56+750	G1 - G2
12	56+750	56+850	G3
13	56+850	57+577	G1 - G4
14	57+577	57+625	G3
15	57+625	58+300	G1 - G2
16	58+300	58+900	G3
17	58+900	59+450	G1 - G2
18	59+450	59+800	G3
19	59+800	59+950	G1 - G2
20	59+950	60+300	G3
21	60+300	60+450	G1 - G2
22	60+450	61+050	G3
23	61+050	61+300	G1 - G2
24	61+300	61+450	G3
25	61+450	62+250	G1 - G2
26	62+250	62+450	G3
27	62+450	65+300	G1 - G2

Lp.	Odcinki uzmostienia nasypow poprzecz- wadowanie geodyknic	
1	47+350	47+390 dł km
2	49+400	49+750
3	50+975	51+010
4	51+730	51+760
5	53+400	53+550
6	54+475	54+675
7	57+575	57+625
8	58+675	58+800

OBJEKT BUDOWY I ROZBUDOWY DROGI
WZOSIENIECZA NR 68 W AL. Z
DROGOWA IZBY ODRĘKALNIA IZYNTERESKAMI
NIERZADKA INFRASTRUKTURA
TECHNICNA W AL. JEDNOKAWA-
JEDNOKAWA

TEMAT: PRZEKRÓJE NORMALNE

Składnik P.B. Branża Drogi

Skala: 1 : 100 Rys. 4.0

Projektant mgr inż. K. Popowski

Podpis i data

Sprawdzający mgr inż. C. Kamiński

Podpis i data