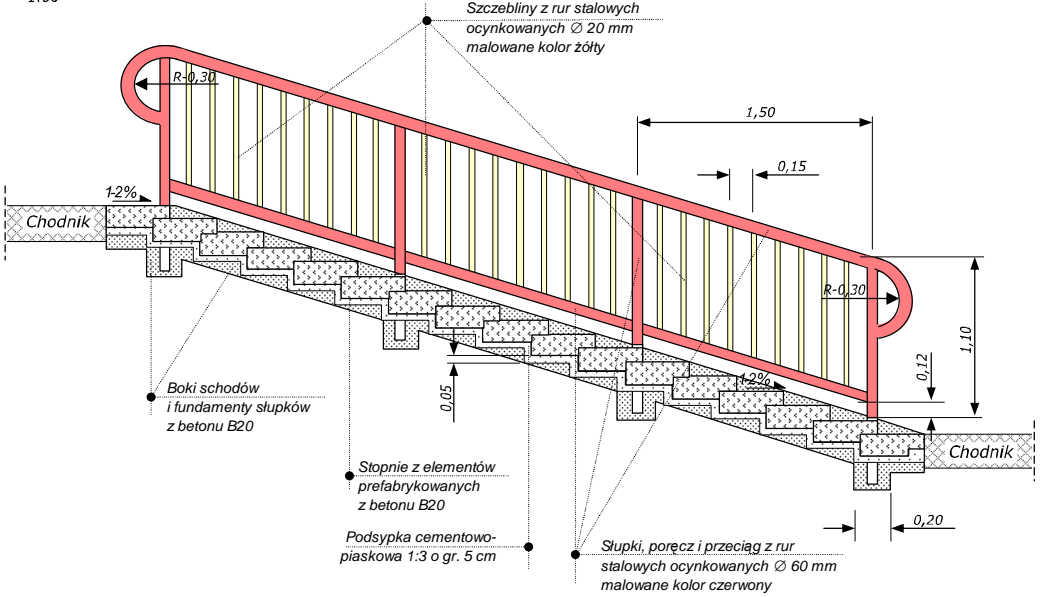
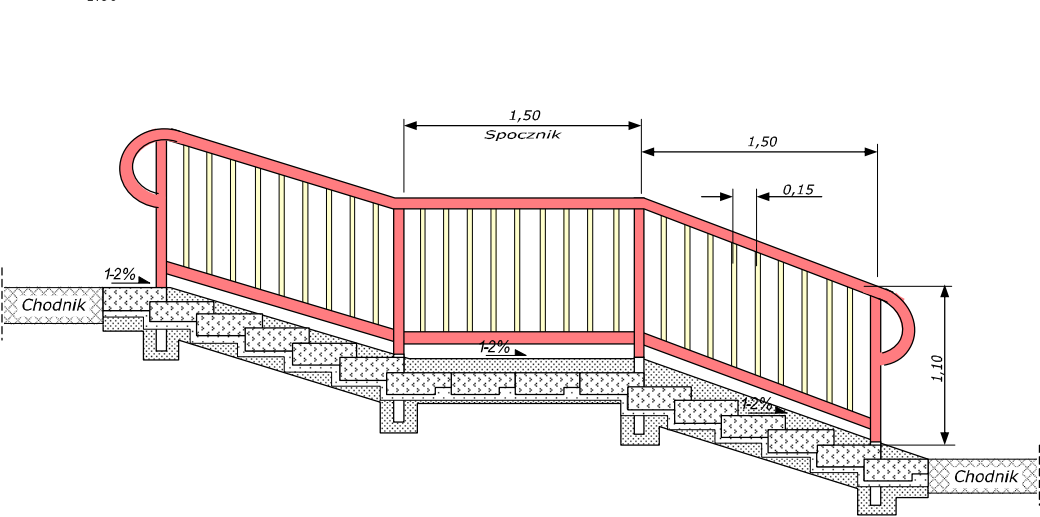


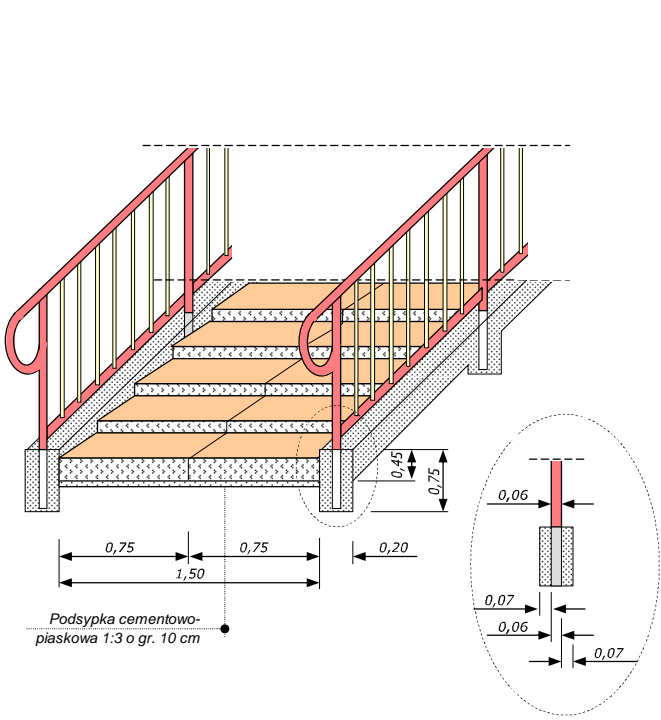
Schody bez spocznika
1:50



Schody ze spocznikiem
1:50



Widok od czoła
1:50



ul. Poniatowskiego = str. L (Koło)				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			96,26
1	0,13	0,30	0,30	96,13
2	0,13	0,30	0,60	96,00
3	0,13	0,30	0,90	95,87
4	0,13	0,30	1,20	95,74
5	0,13	0,30	1,50	95,61
6	0,13	0,30	1,80	95,48
7	0,13	0,30	2,10	95,35
8	0,13	0,30	2,40	95,22
9	0,13	0,30	2,70	95,09
10	0,13	0,30	3,00	94,96
11	0,13	0,30	3,30	94,83
12	0,12	0,30	3,60	94,71

1,55

ul. Poniatowskiego = str. P (Konin)				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			95,43
1	0,16	0,30	0,30	95,27
2	0,16	0,30	0,60	95,11
3	0,16	0,30	0,90	94,95
4	0,16	0,30	1,20	94,79
5	0,16	0,30	1,50	94,63
6	0,16	0,30	1,80	94,47
7	0,16	0,30	2,10	94,31
8	0,16	0,30	2,40	94,15
9	0,16	0,30	2,70	93,99
10	0,16	0,30	3,00	93,83
11	0,16	0,30	3,30	93,67
12	0,16	0,30	3,60	93,51
13	0,16	0,30	3,90	93,35
14	0,16	0,30	4,20	93,19
15	0,16	0,30	4,50	93,03
16	0,16	0,30	4,80	92,87
17	0,03	0,30	5,10	92,84

2,59

ul. Poniatowskiego = str. L (Konin)				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			95,25
1	0,13	0,30	0,30	95,12
2	0,13	0,30	0,60	94,99
3	0,13	0,30	0,90	94,86
4	0,13	0,30	1,20	94,73
5	0,13	0,30	1,50	94,60
6	0,13	0,30	1,80	94,47
7	0,13	0,30	2,10	94,34
8	0,13	0,30	2,40	94,21
9s	0,13	1,50	3,90	94,08
10	0,13	0,30	4,20	93,95
11	0,13	0,30	4,50	93,82
12	0,13	0,30	4,80	93,69
13	0,13	0,30	5,10	93,56
14	0,13	0,30	5,40	93,43
15	0,13	0,30	5,70	93,30
16	0,10	0,30	6,00	93,20

2,05

ul. Zamkowa = str. L				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			95,42
1	0,13	0,30	0,30	95,29
2	0,13	0,30	0,60	95,16
3	0,13	0,30	0,90	95,03
4s	0,13	1,50	2,40	94,90
5	0,13	0,30	2,70	94,77
6	0,13	0,30	3,00	94,64
7	0,13	0,30	3,30	94,51
8s	0,13	1,50	4,80	94,38
9	0,13	0,30	5,10	94,25
10	0,13	0,30	5,40	94,12
11	0,13	0,30	5,70	93,99

1,43

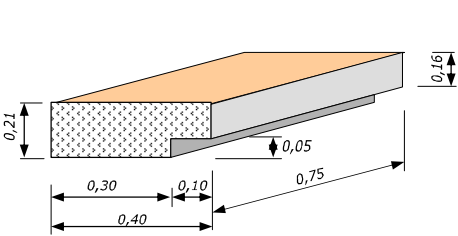
ul. Bogumiła = str. P				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			95,64
1	0,16	0,30	0,30	95,48
2	0,16	0,30	0,60	95,32
3	0,16	0,30	0,90	95,16
4	0,16	0,30	1,20	95,00
5	0,16	0,30	1,50	94,84
6	0,16	0,30	1,80	94,68
7	0,16	0,30	2,10	94,52
8s	0,16	1,50	3,60	94,36
9	0,16	0,30	3,90	94,20
10	0,16	0,30	4,20	94,04
11	0,16	0,30	4,50	93,88
12	0,16	0,30	4,80	93,72
13	0,16	0,30	5,10	93,56
14	0,16	0,30	5,40	93,40

2,24

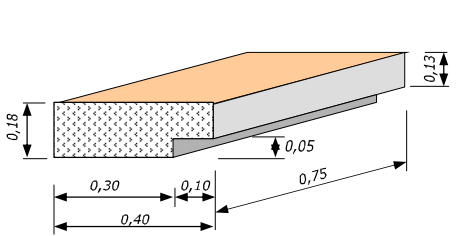
ul. Bogumiła = str. P				
Ilość	Stopnie Wysokość	Szerokość	Długość całk.	Rzędne wysok.
0	Chodnik			94,16
1	0,13	0,30	0,30	94,03
2	0,13	0,30	0,60	93,90
3	0,13	0,30	0,90	93,77
4	0,13	0,30	1,20	93,64
5	0,13	0,30	1,50	93,51
6	0,13	0,30	1,80	93,38
7	0,13	0,30	2,10	93,25
8	0,13	0,30	2,40	93,12
9	0,13	0,30	2,70	92,99
10	0,13	0,30	3,00	92,86
11	0,13	0,30	3,30	92,73
12	0,13	0,30	3,60	92,60
13	0,13	0,30	3,90	92,47
14	0,13	0,30	4,20	92,34
15	0,13	0,30	4,50	92,21

1,95

Element prefabrykowany
1:20



Element prefabrykowany
1:20



4s - spocznik w ciągu biegów schodów

Tytuł rysunku:	SCHODY TERENOWE			
Nazwa obiektu:	Przebudowa ulicy Bogumiła w Kole			
Adres obiektu:	Miasto Koło, gm. Koło, pow. kolski, woj. wielkopolskie			
Zamawiający:	Powiatowy Zarząd Dróg w Kole, 62-600 Koło, ul. Toruńska 200			
Rodzaj oprac.:	Projekt budowlano-wykonawczy		Branża	Drogowa
Skala:	1 : 20/50	Nr rys.	07	Egz. 1
Projektował:	Zbigniew Wiśniewski	Upr. bud. GP 7342/84/92 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej dróg i mostów		07.2006
Sprawił:	mgr inż. Jarosław Mazur	Upr. bud. GP 7342/84/92-93 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej dróg i mostów		07.2006