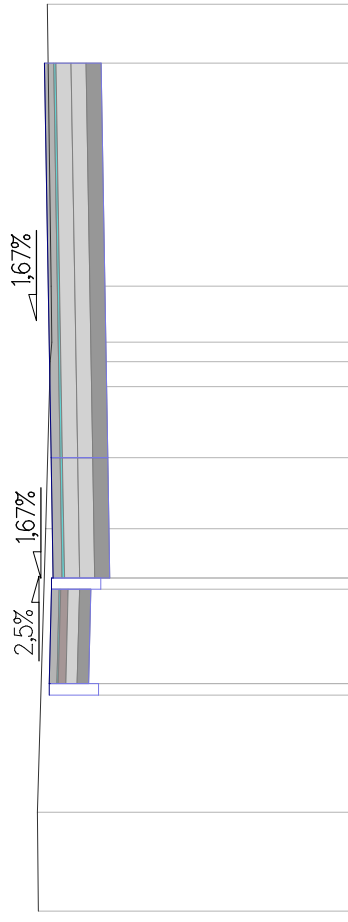


Pik = 0+000,00

Skala 1:100/100

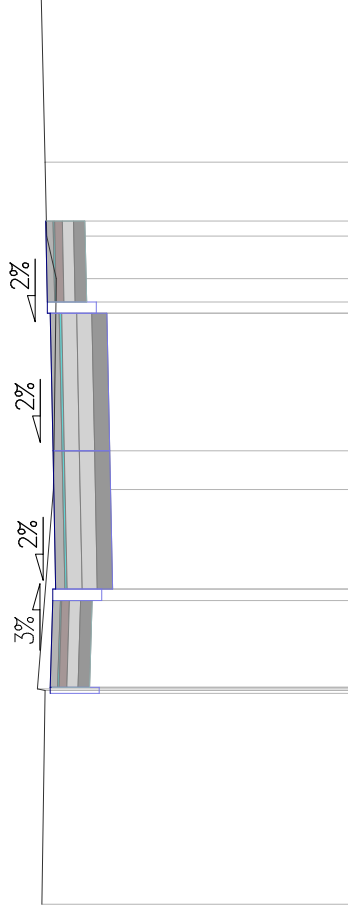


P.P. = 295,00

RZĘDNE PROJ.	299,01	298,98	298,96	299,06	298,24	298,99	299,01	299,08	299,04
RZĘDNE KONS.	298,56	298,53	298,46	298,53	298,21	298,53	298,53	298,33	298,33
RZĘDNE TEREN	299,17	299,17	299,17	299,17	299,17	299,17	299,17	299,17	299,17
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-4,69	-3,14	-2,99	-3,14	-1,74	-1,59	-0,94	0,00

Pik = 0+019,09

Skala 1:100/100

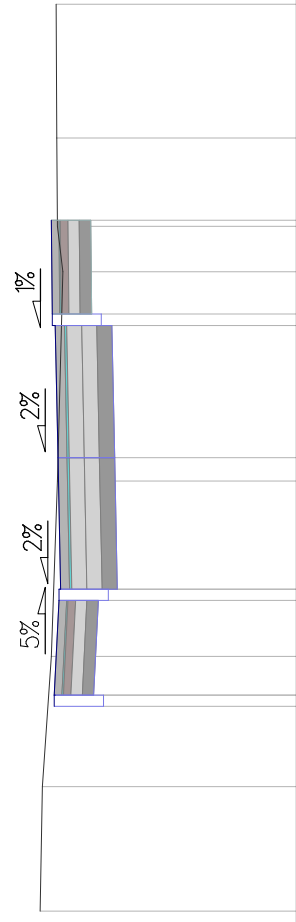


P.P. = 296,00

RZĘDNE PROJ.	300,00	299,97	299,97	300,00	299,97	299,97	300,04	300,06	300,12
RZĘDNE KONS.	299,35	299,35	299,35	299,35	299,35	299,35	299,35	299,35	299,35
RZĘDNE TEREN	300,11	300,11	300,11	300,11	300,11	300,11	300,11	300,11	300,12
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-5,21	-4,17	-3,21	-3,17	-1,88	-1,88	-1,88	0,00

Pik = 0+003,45

Skala 1:100/100

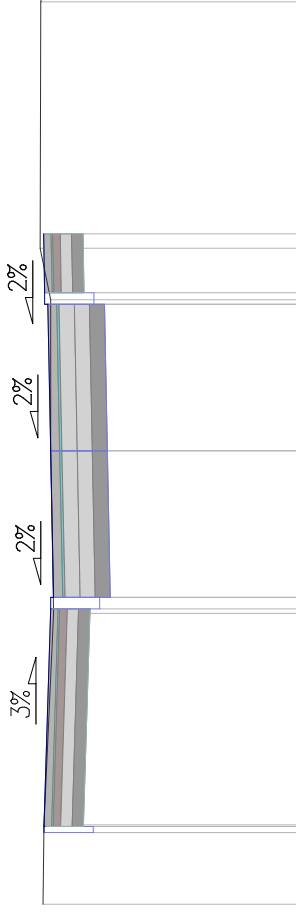


P.P. = 296,00

RZĘDNE PROJ.	299,20	299,24	299,14	299,14	299,12	299,15	299,19	299,24	299,28
RZĘDNE KONS.	298,55	298,55	298,62	298,62	298,71	298,40	298,44	298,72	298,72
RZĘDNE TEREN	299,36	299,36	299,36	299,36	299,36	299,36	299,36	299,36	299,36
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-4,35	-3,29	-3,14	-2,63	-1,74	-1,89	-2,63	2,99,78

Pik = 0+028,12

Skala 1:100/100

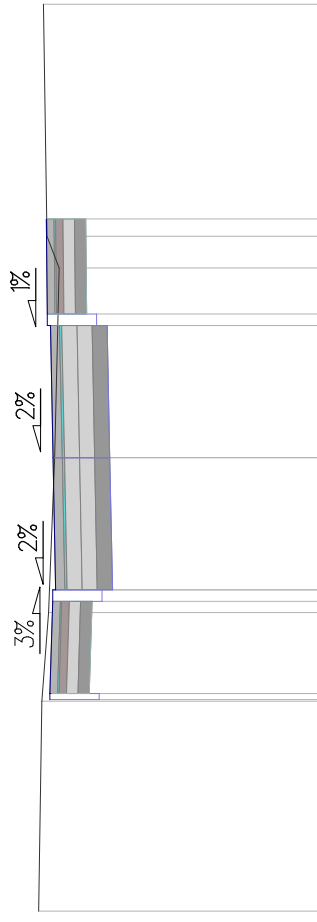


P.P. = 297,00

RZĘDNE PROJ.	299,92	299,92	300,57	300,57	300,48	299,73	300,48	300,05	300,57
RZĘDNE KONS.	299,92	299,92	299,92	299,92	299,92	299,92	299,92	299,92	299,92
RZĘDNE TEREN	300,58	300,58	300,58	300,58	300,58	300,58	300,58	300,58	300,61
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-5,05	-4,97	-4,96	-2,5	-2,09	-1,94	-2,09	0,00

Pik = 0+012,48

Skala 1:100/100



P.P. = 296,00

RZĘDNE PROJ.	299,63	299,63	299,60	299,60	299,60	299,59	299,63	299,67	299,72
RZĘDNE KONS.	298,98	298,98	298,98	298,98	298,98	298,84	298,88	298,98	298,98
RZĘDNE TEREN	299,74	299,74	299,65	299,65	299,65	299,57	299,51	299,51	299,72
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-3,22	-3,20	-2,05	-1,90	0,00	1,75	2,51	6,00

Zamawiający	Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Tarnowskich Górach ul. Piastowska 8, 42-600 Tarnowskie Góry		
Temat	Rozbudowa układu drogowego ulic Strzeleckiej, Stalmacha w Tarnowskich Górach		
Jednostka	Rybnickie Przedsiębiorstwo Inżynierii Drogowej CERTIGOS Marcell Hawetek, Mateusz Kатуła Sp.о.и. 44-203 Rybnik, ul. Brzezińska 8a		
Opracował	Nr upr.	Podpis	
Sprawdził	mgr inż. Mateusz Kатуła	Nr upr. SLK/7740/PWBD/17	Podpis
Projektował	mgr inż. Ewa Tompańska	Nr upr. 287/DOŚ/12	Podpis
Data: Sierpień 2018	PRZEDMIOT RYSUNKU Przekroje charakterystyczne	Skala 1:200/200	Numer rysunku