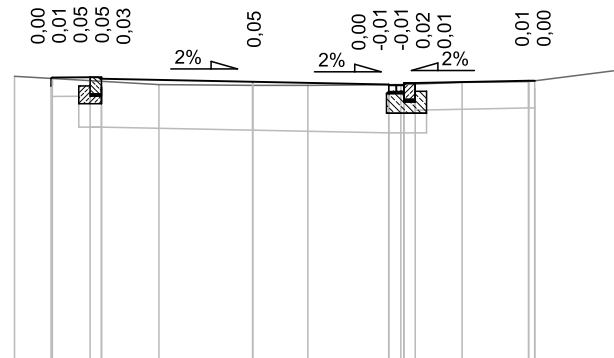


Skala 1:100/100

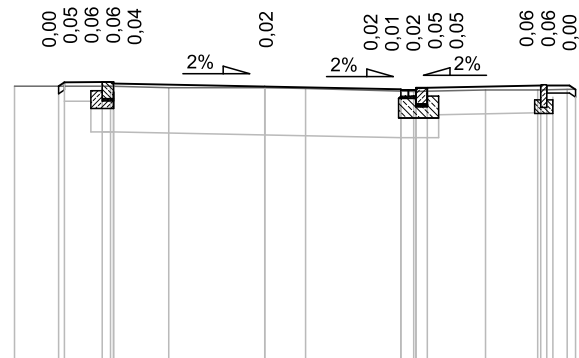
Nr PP = 45



ODLEGŁOŚCI	-3,15 -2,67 -2,65 -2,15 -2,00 -1,24 0,00 0,73 1,80 1,96 2,00 2,15 2,77 3,65 3,73 4,83	-332,75 -332,73 -332,74 -332,74 -332,72 -332,64 -332,63 -332,63 -332,64 -332,66 -332,66 -332,68 -332,69 -332,69 -332,83	RZĘDNE TEREN	RZĘDNE PROJ.
------------	--	---	--------------	--------------

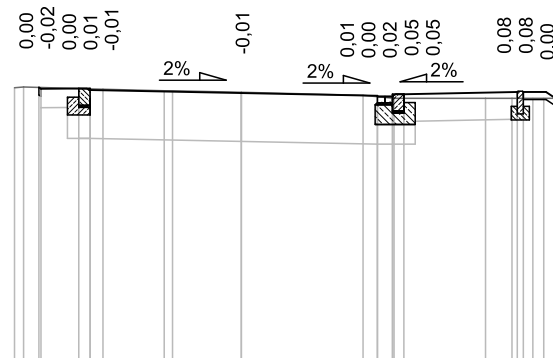
Skala 1:100/100

Nr PP = 46

[illegible]

Skala 1:100/100

Nr PP = 47



P.P. = 329,00		
ODLEGŁOŚCI	RZĘDNE TEREN	RZĘDNE PROJ.
-3,00	332,93	332,93
-2,88	332,94	332,92
-2,68		332,92
-2,65		332,92
-2,15		332,92
-2,00	332,91	332,92
-1,83		332,90
-1,02	332,89	
-0,91	332,89	
0,00	332,87	332,86
1,61		332,82
1,80	332,83	332,81
2,00	332,79	332,81
2,02		332,84
2,15		332,84
3,23		
3,58	332,79	332,87
3,65	332,79	332,87
3,73		332,79
3,86	332,79	332,79
4,00		

PRZEKROJE POPRZECZNE - ODCINEK 5-5'

	BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk 500 107 084 504 078 174 e - mail: biuromk@onet.pl		ul.Unii Europejskiej 10/88.1 32-602 OŚWIĘCIM
	zamawiający: Gmina Andrychów ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów		
adres inwestycji: ul. Olszyny, ul. Daszyńskiego, ul. Pachla w Andrychowie dzięki inwestycyjne: 1112/7; 1112/9; 6753; 6754; 1920/183; 1920/181; 1920/182; 1920/179; 1920/180; 1920/178; 1920/177; 1107/15; 1107/16; 1105/23; 1102/24; 1107/12; 6592; 1104/7; 1920/175; 1920/173; 1920/171; 1920/168; 1093/4; 1103/10; 1919/25; 1919/21; 1091/24; 1091/24; 1086/42; 1098/4; 1054/10; 1094/11; 1094/9; 1919/27; 1090/1; 1919/35; 1095/2; 1838/8; 1096/3; 1919/22; 1838/5; 1079/6; 1079/7; 1086/26; 1096/6; 1919/18; 1919/19; 1086/28; 1079/5; 1086/25; 1086/21; 1086/51; 1078/12; 1079/13; 1087/12; 1860/5; 1919/7; 1920/94; 1107/17; 1107/18; 1107/19; 1094/12; 1096/7; 1919/17; 1095/3; 1086/20; 1086/23; 1086/27; 1079/4; 1095/4; 1099/3; 1097/4; 1098/5; 1096/8; 1094/6; 1097/3; 1103/6; 1103/9; 1103/7; 1103/8; 6809; 1920/172; 1920/174; 1920/176; 1090/2; 1092/4; 1919/29; 1088/1; 1105/22; 1078/3; 1919/28; 1920/184; 856/11; 1093/6; 1093/7; 1920/242; 1086/22; 6892/2 jednostka ewidencyjna: Andrychów - miasto, obręb Andrychów			
faza projektu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
temat projektu: Rozbudowa układu komunikacyjnego w rejonie ulicy Olszyny w Andrychowie w zakresie: - budowy drogi wewnętrznej o długości 151m, budowy 147 miejsc postojowych, chodników, ścieżki rowerowej, opaski, pobocza, sieci kanalizacji deszczowej, sieci elektroenergetycznej; - przebudowy drogi gminnej publicznej o długości 738,76m, dróg wewnętrznych o długości 224,73m, miejsc postojowych, chodników, placów pod wiaty śmietnikowe, pobocza, sieci elektroenergetycznej, sieci telekomunikacyjnej i sieci gazowej; - remontu sieci kanalizacyjnej; - zbiórki sieci elektroenergetycznej, sieci telekomunikacyjnej, sieci kanalizacji deszczowej i sieci gazowej; - budowy placów zabaw, siłowni terenowych i przebudowy boiska wielofunkcyjnego w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbudowa ul. Olszyny, ul. Daszyńskiego i ul. Pachla w Andrychowie” .			
tytuł rysunku: PRZKROJE POPRZECZNE ODC. 5-5'			
sprawdził /branza drogowa/ mgr inż. Barbara Francuz nr upr. SLK/7810/PBD/18 - specjalność drogowa		podpis:	
projektował /branza drogowa/ inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07 - specjalność drogowa		podpis:	
data: IV 2019r.	skala: 1:100	nr rysunku: 4.6	