



W 1
X(N)5597168,95
Y(E) 6555034,17
km 0+019,75
a= 0°10'06,28"
R=2000,00m 2°51'53,24"
L=5,88m
T=2,94m
WS=0,00m
0

W 2
X(N)5597150,51
Y(E) 6555047,02
km 0+042,22
a= 0°00'00,00"

W 3
X(N)5597133,93
Y(E) 6555058,58
km 0+062,44
a= 0°58'39,66"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=5,12m
T=1,99m
WS=0,01m
0

W 5
X(N)5597111,97
Y(E) 6555074,13
km 0+089,35
a= 0°45'37,28"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=3,98m
T=1,99m
WS=0,01m
0

W 14
X(N)5596768,03
Y(E) 6555214,25
km 0+478,02
a= 2°32'03,83"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=13,27m
T=6,64m
WS=0,07m
0

W 15
X(N)5596726,04
Y(E) 6555242,81
km 0+528,80
a= 5°32'26,33"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=29,01m
T=14,52m
WS=0,35m
0

W 16
X(N)5596692,57
Y(E) 6555270,65
km 0+572,31
a= 0°00'00,00"

W 19
X(N)5596558,83
Y(E) 6555277,34
km 0+715,88
a= 43°25'38,29"
R=85,00m 67°24'24,48"
L=64,43m
T=33,85m
WS=6,49m
0

W 7
X(N)5597088,70
Y(E) 6555089,89
km 0+117,45
a= 1°42'52,40"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=8,98m
T=4,49m
WS=0,03m
0

W 8
X(N)5597070,98
Y(E) 6555101,88
km 0+138,85
a= 1°06'46,35"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=8,98m
T=2,91m
WS=0,01m
0

W 4
X(N)5597123,08
Y(E) 6555066,42
km 0+075,82
a= 1°05'01,32"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=8,98m
T=2,84m
WS=0,01m
0

W 6
X(N)5597099,44
Y(E) 6555083,07
km 0+104,74
a= 3°08'32,96"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=8,98m
T=8,23m
WS=0,11m
0

W 9
X(N)5597011,72
Y(E) 6555143,71
km 0+211,39
a= 0°00'00,00"

W 10
X(N)5596978,99
Y(E) 6555166,81
km 0+251,45
a= 38°46'38,73"
R=50,00m 114°35'29,61"
L=16,45m
T=17,60m
WS=3,01m
0

W 11
X(N)5596943,28
Y(E) 6555164,59
km 0+285,88
a= 5°07'18,17"
R=210,00m 27°17'01,34"
L=18,77m
T=9,39m
WS=0,11m
0

W 12
X(N)5596923,20
Y(E) 6555161,52
km 0+306,18
a= 2°22'09,26"
R=210,00m 27°17'01,34"
L=8,68m
T=4,34m
WS=0,04m
0

W 13
X(N)5596864,06
Y(E) 6555154,97
km 0+365,67
a= 38°00'14,06"
R=20,00m 286°28'44,03"
L=16,96m
T=9,03m
WS=1,15m
0

W 17
X(N)5596661,96
Y(E) 6555296,13
km 0+612,14
a= 48°34'54,89"
R=20,00m 286°28'44,03"
L=10,96m
T=9,03m
WS=0,05m
0

W 18
X(N)5596632,83
Y(E) 6555291,61
km 0+640,52
a= 2°05'33,58"
R=300,00m 19°05'54,94"
L=10,96m
T=9,03m
WS=0,05m
0

**LEGENDA:**

- projektowana nawierzchnia z AC
- projektowany zjazd z kostki betonowej czerwonej
- projektowane pobocze gruntowe utwardzone kruszywem
- projektowany krawężnik wysłonięty 15x30x100 cm
- projektowany krawężnik obniżony 15x22x30 cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- projektowane krawędź pobocza gruntowego
- projektowana lokalizacja wpuści ulicznego

**UWAGA:** Woda z projektowanych wpuści ulicznych odprowadzana będzie do kanalizacji deszczowej projektowanej wg odrębnego opracowania

INWESTOR	GMINA TWORÓG - 42-690 Tworóg, ul. Zamkowa 16				
NAZWA OBIEKTU BUD.	Przebudowa ulicy Obrótców Pokoju w Boruszowicach				
ADRES OBIEKTU BUD.	województwo śląskie, powiat Tarnowski Góry, gmina Tworóg, miejscowość Boruszowice				
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY				
TYTUŁ RYSUNKU	Plan sytuacyjny				
	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	SKALA
PROJEKTANT	mgr inż. Marek KOSZERA	SLK/5035/P00D13	DROGOWA		1:500
					NR RYSUNKU