

17/6



poszerzenie jezdni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 AC11S

skrzyżowanie wyniesione z kostki betonowej koloru czerwonego gr. 10 cm

lampy solarne doświetlające przejścia dla pieszych

nakładka na jezdni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 AC11S

nawierzchnia chodnika z kostki betonowej kolor szary gr. 8 cm

nawierzchnia chodnika z betonu asfaltowego AC8S

nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej Domino kolor grafitowy gr. 8 cm

pobocze z tłuszcza kamiennego — ściek z obniżenia 2 rzędów kostki betonowej

pobocze z betonu asfaltowego

— krawężnik betonowy 15x30cm wyniesiony 12cm, obniżony —

obrzeże betonowe 6x20cm

— obrzeże betonowe 8x30cm — opornik betonowy 12x25x100cm

_____ krawędź jezdni istniejąca

barierka wygrodzeniowa U-12a, na przepustach u-11

—•••••
płytki chodnikowe z wypustkami

drzewa do wycink

$R = 200,00$
 $g[g] = 0,2306$
 $t = 0,72$
 $T = 0,36$
 $B = 0,00$
 $X(N) = 5813280,88$
 $Y(E) = 6481709,99$
 $i = 4,00\%$

Łuk
R= 200,00
g[g]= 0,5144
Ł= 1,62
T= 0,81
B= 0,00
X(N)= 5813220,54
Y(E)= 6481732,08
i= 4,00%

[illegible]

INWESTOR

ul. Bełchatowska 12, 60-161 Poznań

: Gillezielliska 1, 02-230 Włocławek

OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej na odc. Małachowo - Żłych Małachowo - Szemborowice - Małachowo Wierzbiczny

RYSUNEK: Plan sytuacyjny ODCINEK I

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.
------------	-----------------	---------

DATA	
------	--

PROJEKTANT	Alicja Orzeł
------------	--------------

POD/20 | 06.20