



Łuk
R= 400,00
g[rad]= 0,1522
g[g]= 9,6914
Ł= 60,89
T= 30,51
B= 1,16
i= 4,00%

LEGENDA	
	krawężnik jezdni
	kanalizacja deszczowa
	budowla
	ogrojenie
	linia energetyczna
	linia wodociągowa
	linia kanalizacyjna
	linia gazowa
	linia elektryczna
	linia telekomunikacyjna
	linia kolejowa
	graniczna linia drogi
	graniczna linia drogi
ELEMENTY BUDOWANE	
	krawężnik jezdni
	kanalizacja deszczowa
	budowla
	ogrojenie
	linia energetyczna
	linia wodociągowa
	linia kanalizacyjna
	linia gazowa
	linia elektryczna
	linia telekomunikacyjna
	linia kolejowa
	graniczna linia drogi
	graniczna linia drogi
ELEMENTY REMONTOWANE	
	krawężnik jezdni
	kanalizacja deszczowa
	budowla
	ogrojenie
	linia energetyczna
	linia wodociągowa
	linia kanalizacyjna
	linia gazowa
	linia elektryczna
	linia telekomunikacyjna
	linia kolejowa
	graniczna linia drogi
	graniczna linia drogi

adres inwestycji:	Imielin, ul. Sapieży
tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY CZ.3
temat projektu:	Projekt modernizacji ulicy Rubinowej, Karolinki, Polna Skargi oraz ulicy W. Sapieży w Imielinie w zakresie przebudowy ulicy W. Sapieży.
opracował:	inwestor
młgł inż. Dorota Gólich	podpis:
projektował: inżynier	podpis:
inż. Krzysztof Strzążyk	podpis:
nr upr. SIK1553PWOD007	nr rysunku:
data:	1:500
IV.2017r.	1:3

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzążyk
500 107 044 ul. Unii Europejskiej 10/88.1
504 078 174 e-mail: biuro@mk.pl
e-mail: biuro@mk.pl 32-602 OSWIĘCIM

Mapa do celów projektu
pod projekt drogi
skala 1:500
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000
Układ wysokości Kronsztadt - 96