



ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE	
	jezdnia- naw. beton asfaltowy
	jezdnia- naw. beton asfaltowy (nowa konstrukcja)
	zjazdy- naw. kostka brukowa (szara)
	pobocza- naw. kostka brukowa (czerwona)
ELEMENTY BUDOWANE	
	wpust uliczny z przykanalikiem
	studnia betonowa fi 1000
	kanalizacja deszczowa fi200
	ogrodzenie
ELEMENTY DO ROZBIÓRKI	
	ogrodzenie
	krawężnik najazdowy (posadowienie +4cm wzgl. jezdni)
	krawężnik wysoki (posadowienie +12cm wzgl. jezdni)
	obrzeże betonowe typu "L"
ELEMENTY ISTNIEJĄCE	
	eNN — sieć energetyczna
	w — sieć wodociągowa
	g — sieć gazowa
	t — sieć teletechniczna
	granicie działek
	zakres opracowania
	granica pasa drogowego

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk 500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1 504 078 174 ul.Imielińska 81 e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM		
Inwestor: URZĄD MIASTA IMIELIN ul.Imielińska 81 41-407 Imielin		
adres inwestycji: Imielin, ul. Ściegiennego		
faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
temat projektu: Przebudowa ul.Piotra Ściegiennego w Imielinie w zakresie: przebudowy jezdni, zjazdów, poboczy; budowy sieci kanalizacji deszczowej; rozbiórki i budowy ogrodzenia".		
tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY		
branża: DROGOWA Z ODWODNIENIEM		
opracował: <small>branża drogowy</small>	inż. Damian Urbańczyk	podpis:
projektował: <small>branża drogowy</small>	inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:
projektował: <small>branża drogowy</small>	mgr inż. Anna Żwirowska-Folga nr upr. MAP/0367/PWOS/08	podpis:
data: IV.2015r.	skala: 1:500	nr rysunku: 1