

LEGENDA:

ELEMENTY BUDOWANE:

- chodnik (bet. kostka brukowa)
- krawężnik bet. najazdowy
- obrzeże betonowe

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE:

- zjazdy (beton asfaltowy)
- ogrodzenie
- mur oporowy
- sieć teletechniczna kablowa
- sieć teletechniczna do przebudowy (kablowa)
- słup TP

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- granica działki
- sieć teletechniczna
- sieć kanalizacyjna
- sieć kanaliz. sanitarnej
- sieć energetyczna
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa



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
e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM

inwestor: Urząd Miasta Imielin
ul. Imielińska 81
41-407 Imielin

adres inwestycji: Imielin, ul. Wyzwolenia

faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

temat projektu: Przebudowa ul. Wyzwolenia w Imielinie w zakresie: budowy chodnika, przebudowy zjazdów, przebudowy sieci teletechnicznej, przebudowy muru oporowego w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Budowa chodnika wraz z murem oporowym wzdłuż ul. Wyzwolenia w Imielinie"

tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY

projektował: inżynier dr inż. Krzysztof Strzeżyk
nr upr. SLK/1553/PWOD/07
opracowała: inżynierka mgr inż. Barbara Francuz

podpis:

podpis:

data: VII.2014r. skala: 1:500 nr rysunku: 1

