

Oświęcim, dnia 08.03.2018r.
L.k.s.zlec. 130/G/2018
SGG. 6640.493.2018

skala: 1:500
jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim – miasto
obreg.: Nr. 0001 Oświęcim
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 1965, V strefa
układ wysokości: Kruszynski 86

Legenda:

- | nr | opis | ilość | przebieg |
|------|---|----------------------------|----------------------------|
| 2208 | proj. linie kablowe nN
proj. rury osłonowe Ø 110mm
proj. łącząca zasilające woltostojące
istn. łącząca zasilające woltostojące
istn. łącząca zasilające woltostojące
Nurmy i granice działek | 1
1
1
1
1
1 | 1
1
1
1
1
1 |

Zakres aktualizacji

granice jednostek strukturalnych

obowiązująca linia zabudowy

oświetlenie naziemne (chodnikowe)

z dnia 14.06.2018r.
znak GTH.7230.1.17.2018.1

Uwaga:

Mapa do celów projektowych została wykonana bez udziału obciążen tj. służebności gruntowych ujęwionych w księgach wieczystych

USŁUGI ELEKTRYCZNE mgr inż. Józef Bułka

ul. Mała Puszczka nr 3, 43-353 PORĄBKA

TEMAT: Rozbudowa przyłącza elektrycznego zasilającego płytę Ryńku Głównego w Oświęcimiu

LOKALIZACJA OBIĘTU: j. ewid.: 121301 1 Oświęcim Miasto, obr.: 0001 - Oświęcim
działki par nr: 1736/6, 1736/7

INWESTOR: URZĄD MIEJSKI OŚWIĘCIM - MIASTO OŚWIĘCIM
32-600 Oświęcim ul. Zaborzka nr 2

RYSUNEK:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

mgr inż. Józef Bułka	upr. SLK1394/PW02/06	SKALA: 1:500
----------------------	----------------------	-----------------

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Jurzak	upr. SLK13351PAC0E08
WZTA	Dowództwo burmistrzów	

NR PIS.
E-01