

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

GN . 6640 . 478 . 2017

województwo: wielkopolskie

powiat: śremski

Ident. i jedn. ewid.: 302604\_4 ŚREM

Ident. i obręb: 0007 ŚREM

miejsowość: ŚREM

sekcja: 433.114.103.4

położenie: ul. L. Zamenhofa

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: „  
Układ Wysokościowy: Kronsztadt

Kolorom czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które p  
ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo  
i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) ni  
dza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na ninie  
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub  
jest informacji w instytucjach branżowych.

Stan aktualny na dzień: 11.04.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGF  
geodeta SŁAWOMIR KOSZE

tel. 595 739 792  
ul. Słomki 100 Śrem Zbroszowa ul. Słomki  
NIP 786-153-84-82 REGON 300

ROBERT DŁUGI  
GEODETA UPRAWNIENI  
02-035 Kórnik, Opatówek  
Pozwolenie na wykonywan  
nr 9825 z 15.10.09.2

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowa  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, który  
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewiden  
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego  
i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI

P.3026.2017.538

(Identyfikator ewidencyjny materiału zarobku - operatu technicznego)

21 KWI. 2017

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Sławomir Skrzypczak

(Data, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

GRANICA  
OPRACOWANIA

OGRODZENIE

OGRODZENIE

GRANICA  
OPRACOWANIA

MUR OPOROWY, DŁ. 36 m

## LEGENDA :

- A1 Oprawa oświetleniowa R2L2 S 48L50 WSC L740 CL2 [STD] Thorn na słupie 8m
- A2 Oprawa oświetleniowa EP 145 LED 36L70 SC 730 RS/MTP [STD] Thorn na słupie 4m
- Projektowany przewód YAKY 4x24mm<sup>2</sup> oraz płaskownik FeZn 25x4
- Projektowane dodatkowe uzziemienie słupa ( linii)
- ZK/1.2 Numer obwodu w układzie 3 fazowym napięciennym.
- ZKO Projektowane złącze kablowe wraz z układem sterowania