

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

aktualna pod względem syt.-wys. i uzbrojenia  
podziemnego terenu na dzień 22-11-2013

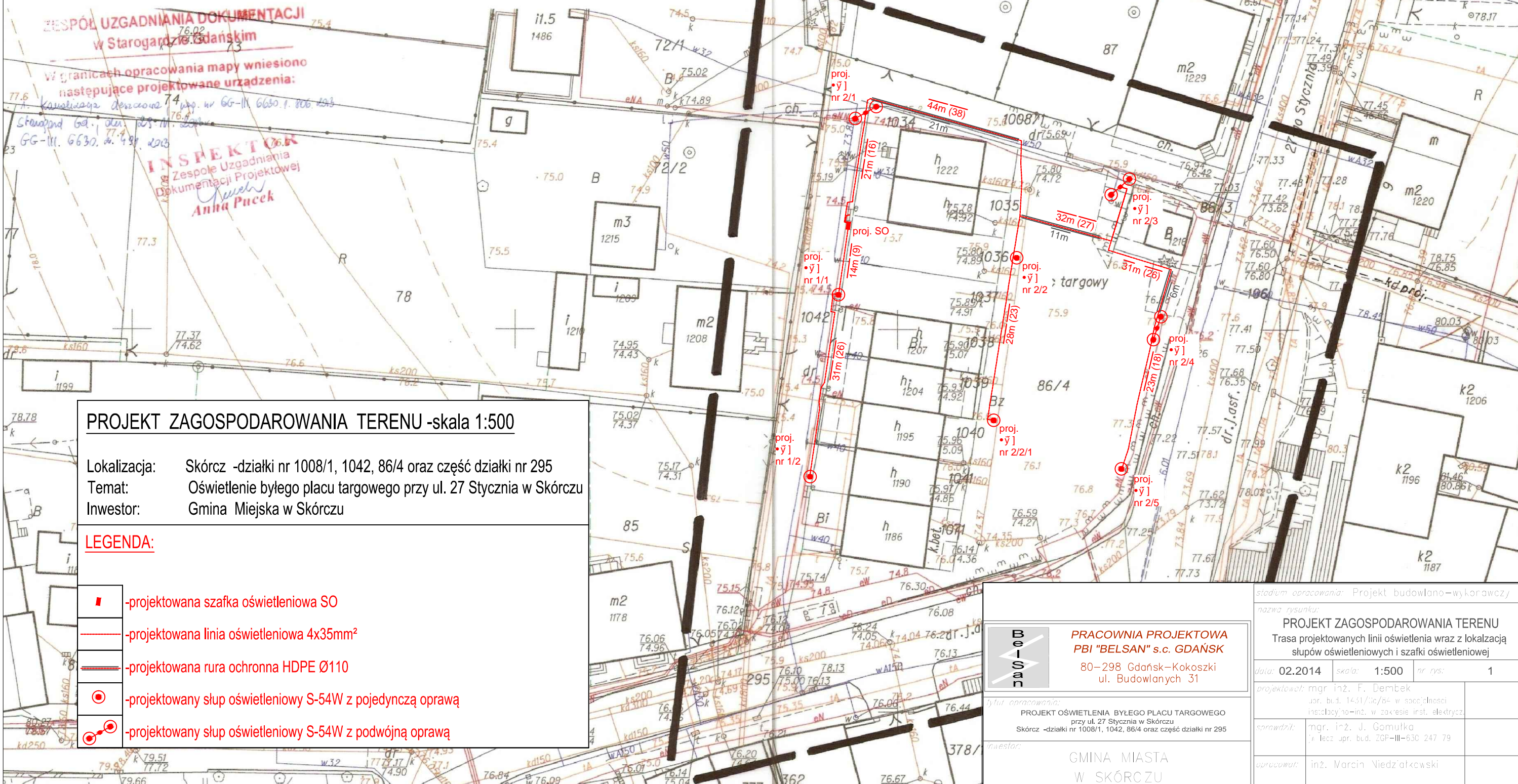
SKALA 1 : 500

Gmina: Skórcz - M 221302\_1  
Obręb: Skórcz 0001  
Działka: 86/4  
Km.: 6.208.25.07.4.4; 6.208.25.07.4.2  
KERG: 2995/2013

Opracował: **USŁUGI GEODEZYJNE**  
**inż. Roman Króćniowski**  
geodeta upr. nr 8147  
83-200 Starogard Gd., ul. Mickiewicza 1/9  
NIP 592 - 100 - 33 - 84

Dnia: 22-11-2013

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji, o których brak jest danych w branżach.



## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -skala 1:500

Lokalizacja: Skórcz -działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295  
Temat: Oświetlenie byłego placu targowego przy ul. 27 Stycznia w Skórczu  
Inwestor: Gmina Miejska w Skórczu

### LEGENDA:

- -projektowana szafka oświetleniowa SO
- -projektowana linia oświetleniowa 4x35mm<sup>2</sup>
- -projektowana rura ochronna HDPE Ø110
- -projektowany słup oświetleniowy S-54W z pojedynczą oprawą
- -projektowany słup oświetleniowy S-54W z podwójną oprawą

**BELSA**

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**PBI "BELSAN" s.c. GDAŃSK**  
80-298 Gdańsk-Kokoszki  
ul. Budowlanych 31

tytuł opracowania:  
PROJEKT OŚWIETLENIA BYŁEGO PLACU TARGOWEGO  
przy ul. 27 Stycznia w Skórczu  
Skórcz -działki nr 1008/1, 1042, 86/4 oraz część działki nr 295

inwestor:  
GMINA MIASTA  
W SKÓRCZU

stadium opracowania: Projekt budowlano-wykonawczy			
nazwa rysunku: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b> Trasa projektowanych linii oświetlenia wraz z lokalizacją słupów oświetleniowych i szafki oświetleniowej			
data: 02.2014	skala: 1:500	nr rys: 1	
projektował: mgr inż. F. Dembek osob. bud. 1431/GC/84 w sacc/Inż. Instytutu Inst. Elektrycz.			
sprawdził: mgr inż. J. Gomułka osob. bud. 206-III-630 247 79			
opracował: inż. Marcin Niedziałkowski			