

Nr obiektu	Typ rury	Ilość rur podstawowa	Ilość rur rezerwowa	Długość [m]	Zakres [m/otw]
obiekt nr 7o	SRS110UM	4	1	20,0	100,0
obiekt nr 8	SRS110UM	3	1	10,0	40,0
obiekt nr 10	SRS110UM	2	1	21,5	64,5
obiekt nr 11	SRS110UM	1	1	11,5	23,0
obiekt nr 12	SRS110UM	1	1	13,5	27,0
obiekt nr 13	SRS110UM	2	1	15,5	46,5
obiekt nr 14	SRS110UM	3	1	17,0	68,0
obiekt nr 15	SRS110UM	4	1	10,5	52,5
obiekt nr 16o	SRS110UM	1		8,0	8,0
obiekt nr 17	SRS110UM	1		5,5	5,5

Mapa do celów projektowych

Arkusz 2 (2)

m. Lublin
ul. Zelwerowicza
Obr.3 Ark.3,4,15
Obr.4 Ark. 1,3,5,10,11,12
Obr.6 Ark.1,3,5

Układ współrzędnych 65
Poziom odniesienia Kornstadt 60

Niniejszą mapę wykonano metodą dygitalizacji na podstawie zaktualizowanej w obszarze zamówienia mapy zasadniczej skali 1:500, skjeje 37-16-1; 37-16-2; 37-17-1; 37-17-2; 37-18-1; 37-18-2; 38-17-3; 38-17-4; 136.133.2242; 136.133.2223; 136.133.2214; 136.133.2224 wg stanu na dzień 30.01.2008 r., w ramach roboty nr 248/2007

kierownik roboty: Stanisław słomczyński upr. Geod. 3801/86,

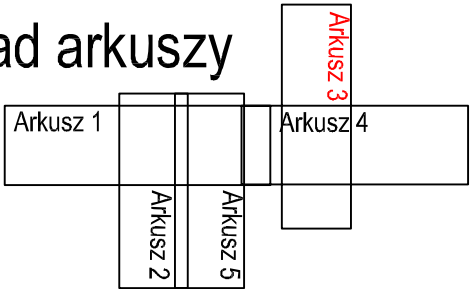
Lublin, dn. 01.02.2008 r.

Stanisław Słomczyński
geodeta uprawniający
Nr uprawniający 3801/86
zam. Lublin, ul. Lwowska 1/145
tel. 081 741-23-28, kom. 604-243-665

LEGENDA

1. BRANŻA DROGOWA
- krawężnik betonowy 20x30 cm
 - obrzeże betonowe 6x20 cm
 - projektowana granica pasa drogowego
 - linia pomocnicza
2. UZBROJENIE TERENU
- kd wpust uliczny
 - ks słup oświetleniowy
 - w drzewo do wycinki
 - gaz
 - tel
 - eN
 - CO
3. PROJEKTOWANIE UZBROJENIE TERENU
- projektowane oświetlenie uliczne
 - projektowana trasa kabli eS i eNN
 - projektowana przekładka kabla telekomunikacyjnego
 - projektowana kanalizacja koordynacyjna sygnalizacji świetlnej
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana kanalizacja sanitarna
 - projektowane przełożenie sieci gazowej
 - projektowane przełożenie sieci wodociągowej
 - projektowane przełożenie kanału ciepłowniczego

Układ arkuszy



INWESTYCJA:
PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY
budowy ulicy Zelwerowicza w Lublinie

INWESTOR:
GMINA MIASTO LUBLIN
Plac Łokietka 1, 20–109 Lublin

ZESPÓŁ AUTORSKI:			
funkcja	nazwisko	Data	podpis
Opracował	mgr inż. Grzegorz Pawlak	08.2009	
Projektował	Jerzy Król UAN-III/7342/4/92, UAN-II/7342/70/94	08.2009	
Sprawdził	mgr inż. Marcin Tymochowicz upr. LUB/0180/PWOE/08	08.2009	

STADIUM OPRACOWANIA:
PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY

BRANŻA:
BRANŻA ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:	Nr. RYS.
Projekt zagospodarowania terenu. Oświetlenie drogowe ulicy Koncertowej	23
WIEZOWOŚĆ, DATA: LUBLIN, SIERPIEŃ 2009	SKALA: 1:500
	WERSJA: