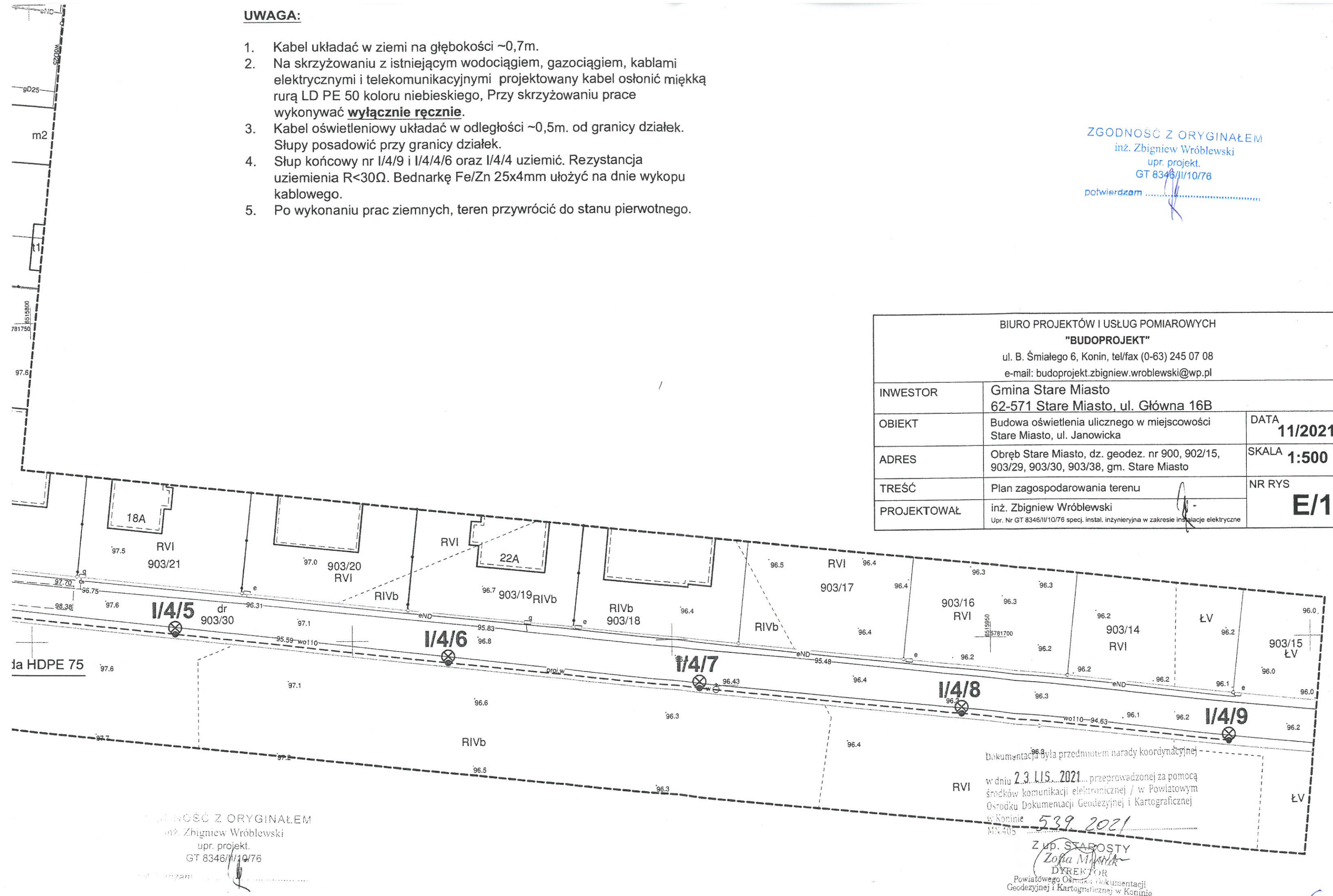


UWAGA:

1. Kabel układać w ziemi na głębokości ~0,7m.
2. Na skrzyżowaniu z istniejącym wodociągiem, gazociągiem, kablami elektrycznymi i telekomunikacyjnymi projektowany kabel osłonić miękką rurą LD PE 50 koloru niebieskiego, Przy skrzyżowaniu prace wykonywać **wyłącznie ręcznie**.
3. Kabel oświetleniowy układać w odległości ~0,5m. od granicy działek. Słupy posadzić przy granicy działek.
4. Słup końcowy nr I/4/9 i I/4/4/6 oraz I/4/4 uziemić. Rezystancja uziemienia $R < 30\Omega$. Bednarkę Fe/Zn 25x4mm ułożyć na dnie wykopu kablowego.
5. Po wykonaniu prac ziemnych, teren przywrócić do stanu pierwotnego.

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
inż. Zbigniew Wróblewski
upr. projekt.
GT 8346/II/10/76
potwierdzam

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG POMIAROWYCH "BUDOPROJEKT" ul. B. Śmiałego 6, Konin, tel/fax (0-63) 245 07 08 e-mail: budoprojekt.zbigniew.wroblewski@wp.pl		
INWESTOR	Gmina Stare Miasto 62-571 Stare Miasto, ul. Główna 16B	
OBIEKT	Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Stare Miasto, ul. Janowicka	DATA 11/2021
ADRES	Obręb Stare Miasto, dz. geodez. nr 900, 902/15, 903/29, 903/30, 903/38, gm. Stare Miasto	SKALA 1:500
TREŚĆ	Plan zagospodarowania terenu	NR RYS E/1
PROJEKTOWAŁ	inż. Zbigniew Wróblewski Upr. Nr GT 8346/II/10/76 specj. instal. inżynierska w zakresie instalacji elektrycznej	



ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
inż. Zbigniew Wróblewski
upr. projekt.
GT 8346/II/10/76
potwierdzam

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
w dniu 2.3.11.2021 przeprowadzonej za pomocą
środków komunikacji elektronicznej / w Powiatowym
Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Koninie 5.3.2021

Z up. STAROSTY
Zofia Myska
DYREKTOR
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Koninie

-6-