



Zarząd Dróg Miejskich

ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa, tel. 22 55 89 000, faks 22 620 06 08
kancelaria@zdm.waw.pl, zdm.waw.pl, facebook.pl/zdm.warszawa

Warszawa.....12 LUT. 2025.....

IOS.422.88.2025.RBA(2)

**Przedsiębiorstwo Usługowo-Projektowe
SOMEX Sp. z o.o.
ul. Zgrupowania AK „Żmija” 1/54
01-875 Warszawa**

Dotyczy: uzgodnienia zabezpieczenia kabli oświetlenia ulicznego w związku z przebudową sieci ciepłowniczej na ul. Skierniewickiej w Dzielnicy Wola m.st. Warszawy.

W odpowiedzi na wniosek złożony do ZDM w dniu 06.02.2025 r. uprzejmie informujemy, iż załączony projekt zabezpieczenia kabli oświetleniowych został uzgodniony z uwagami realizacyjnymi:

1. Przed rozpoczęciem prac należy powiadomić telefonicznie lub e-mailem nadzór ZDM IOS.
2. W pobliżu kabli oświetleniowych roboty należy prowadzić pod nadzorem ZDM IOS.
3. W miejscu kolizji lub zbliżenia z siecią ciepłowniczą, kable oświetleniowe należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną Ø110 mm (każdy kabel w oddzielnej rurze) - w przypadku braku lub uszkodzenia istniejącej rury ochronnej. Dla skrzyżowania z siecią układaną przy zastosowaniu przecisku (bez naruszania nawierzchni) nie występuje konieczność dodatkowego zabezpieczenia kabli oświetleniowych rurami osłonowymi.
4. Prace należy wykonywać zgodnie z zapisami STO_ZDM_TOS_3.
5. Należy zachować szczególną ostrożność podczas prowadzenia robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie urządzeń oświetlenia ulicznego.
6. Wykonane zabezpieczenia kabli oświetleniowych, należy zgłosić do odbioru przed zasypaniem.
7. W przypadku, gdy w wyniku prowadzenia robót, Wykonawca uszkodzi kabel oświetleniowy, należy dokonać naprawy lub wymienić odcinek kabla na nowy oraz dostarczyć pomiary powykonawcze rezystancji izolacji kabla.

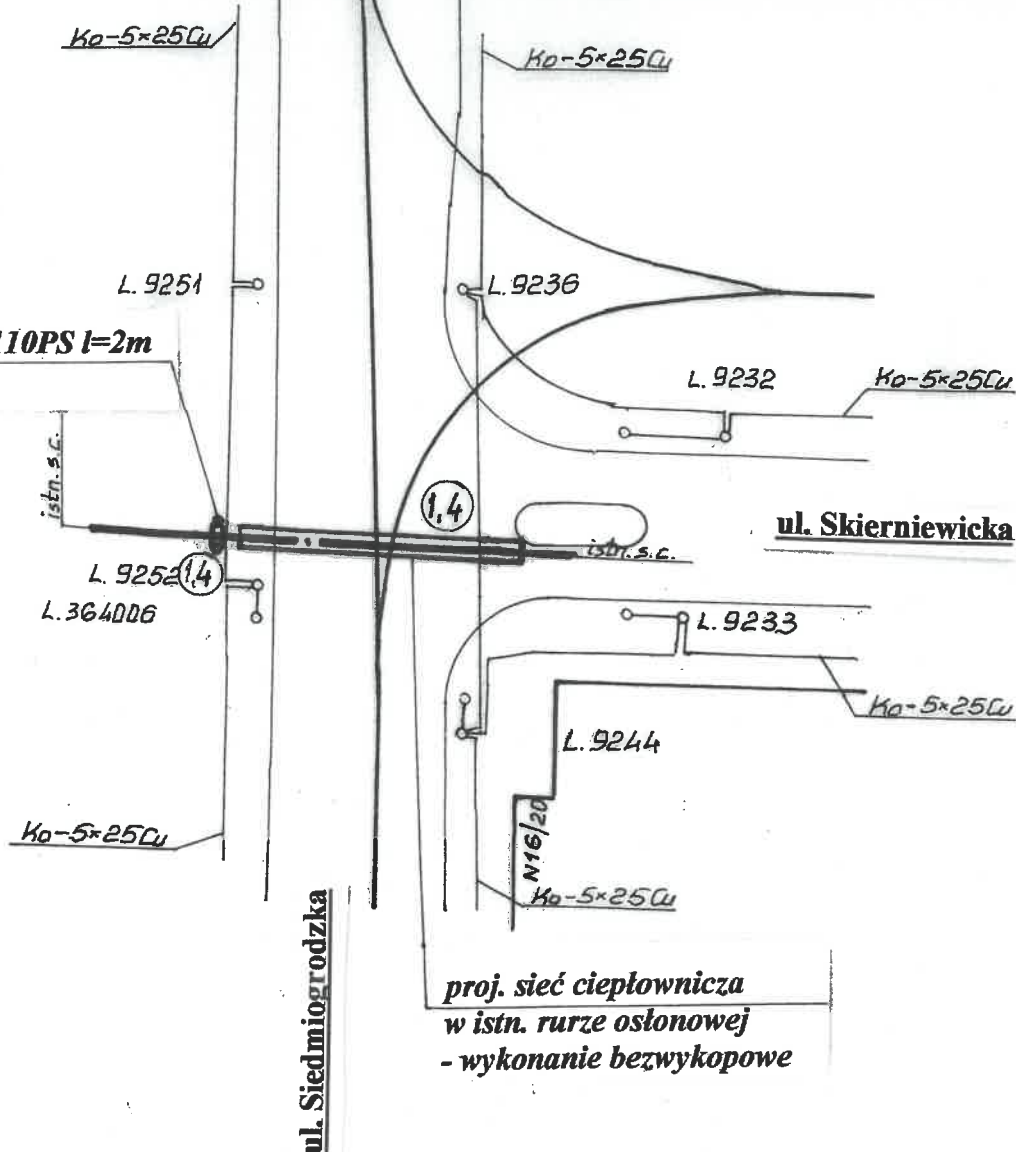
Uzgodnienie ważne **2 lata** od daty wydania

ZASTĘPCA DYREKTORA
Jakub Miernik

Załączniki:

1. Projekt zabezpieczenia kabli oświetleniowych – 1 egz.

proj. rura AROT A110PS l=2m
lub równoważna



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
Wydział Oświetlenia
uzgadnia sposób zabezpieczenia infrastruktury
oświetlenia ulic, zgodnie z pismem
nr. 105422.88.2025.RBA(2)

Warszawa, dnia 2025-02-12
INSPEKTOR
podpis
Rafał Bachański
upr. bud. MAZ/0435/OWOE/05

(1,4) zagłębienie w miejscu
skrzyżowania w [m]

Przedsiębiorstwo Usługowo Projektowe „SOMEX” Sp. z o.o.

Nazwa opracowania:	Przebudowa sieci cieplowniczej 2xDN400 na odcinku F22/L2/ST1 do F22/L2/SR1 ul. Skierniewicka / Siedmiogrodzka		
Adres:	F22/L2/ST1 do F22/L2/SR1 ul. Skierniewicka / Siedmiogrodzka		
Nazwa rysunku:	Inwentaryzacja i zabezpieczenie kabli oświetleniowych Z.D.M.		
	imie i nazwisko	upr.	Podpis
Opracował:	techn. Sławomir Jankowski	St-115/89	
Sprawdził:	mgr inż. Marek Kołakowski	St-1051/88	

Warszawa, luty – 2025r

Skala
1:500

rys.nr
2