

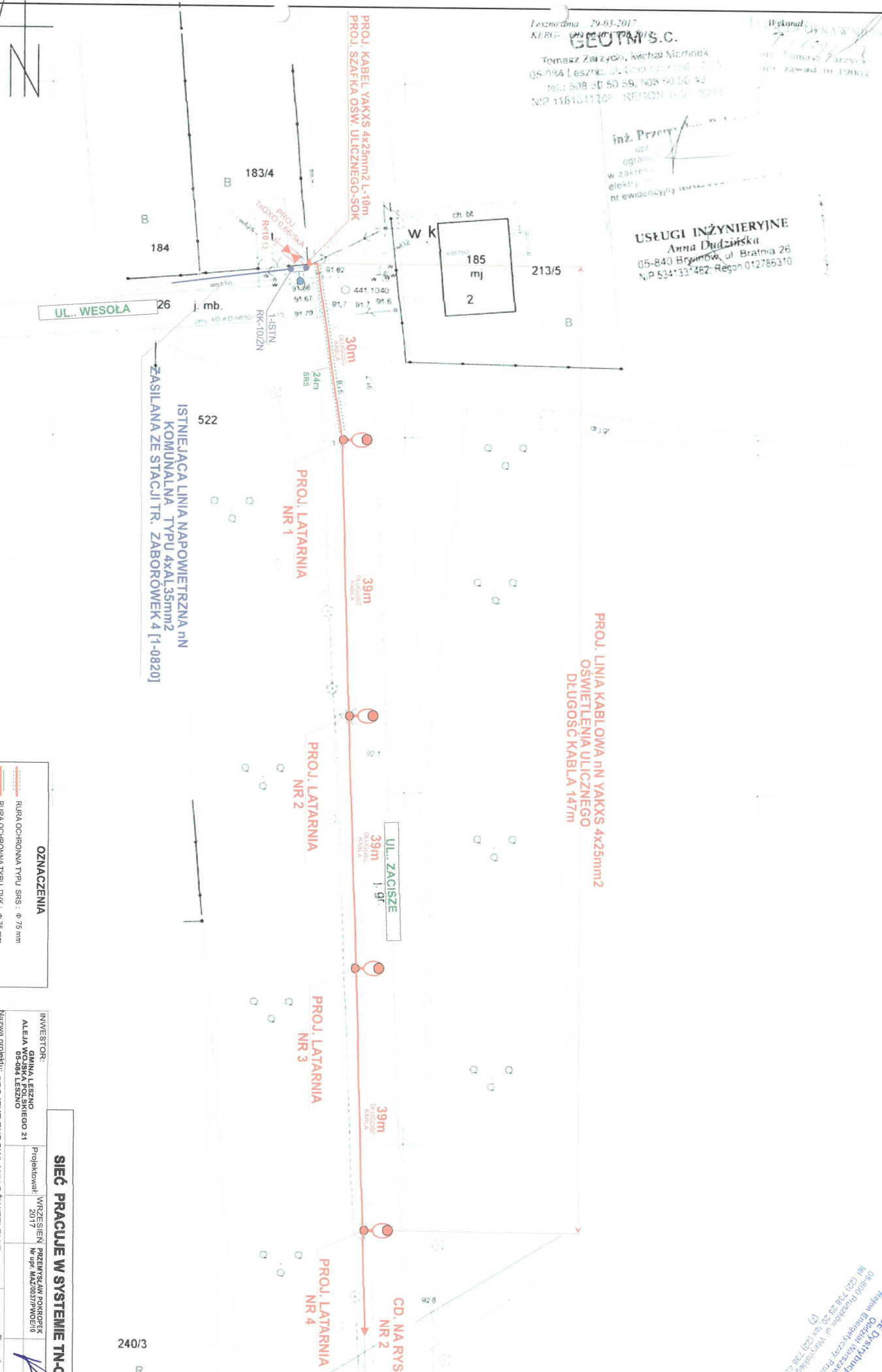
Leszno dnia 29-03-2017
 KERG: GEOTM/S.C.

Tomasz Zarzycki, Michał Martinek
 05-084 Leszno, ul. Świdra 10, 63-100
 tel.: 508 50 50 59, 508 50 50 63
 NIP 1181041108, REGON 140400911

Wykonany przez
 inż. Tomasz Zarzycki
 ul. Zawad 10, 63-100

inż. Przemysław...
 upr. ...
 w zakresie ...
 elektryki ...
 nr ewidencyjny ...

USŁUGI INŻYNIERYJNE
 Anna Dudzińska
 05-840 Brwinów, ul. Bratna 26
 NIP 5341337462, Regon 012785310



PROJ. LINIA KABLOWA nN YAKXS 4x25mm2
 OSWIETLENIA ULICZNEGO
 DŁUGOŚĆ KABLA 147m

ISTNIEJĄCA LINIA NAPOWIETRZNA nN
 KOMUNALNA, TYPU 4xAL35mm2
 ZASILANA ZE STACJI TR. ZABORÓWEK 4 [1-0820]

UL. WESOŁA 26

UL. ZACISZE
 1. gr.

CD. NA RYS.
 NR 2

OZNACZENIA

- RURA OCHRONNA TYPU SRS : Ø 75 mm
- SILNIK OSWIETLENIOWY SAL 70 (Ø140, 1m) ROSA
- Z LAMPĄ OSW. TYPU CUDDLE LED 48W 1m ROSA
- NA WYŚWIETLACZU WYKONANIE 2300x1200x150 ROSA
- ISTNIEJĄCA LAMPA OSWIETLENIOWA

SIEĆ PRACUJE W SYSTEMIE TN-C

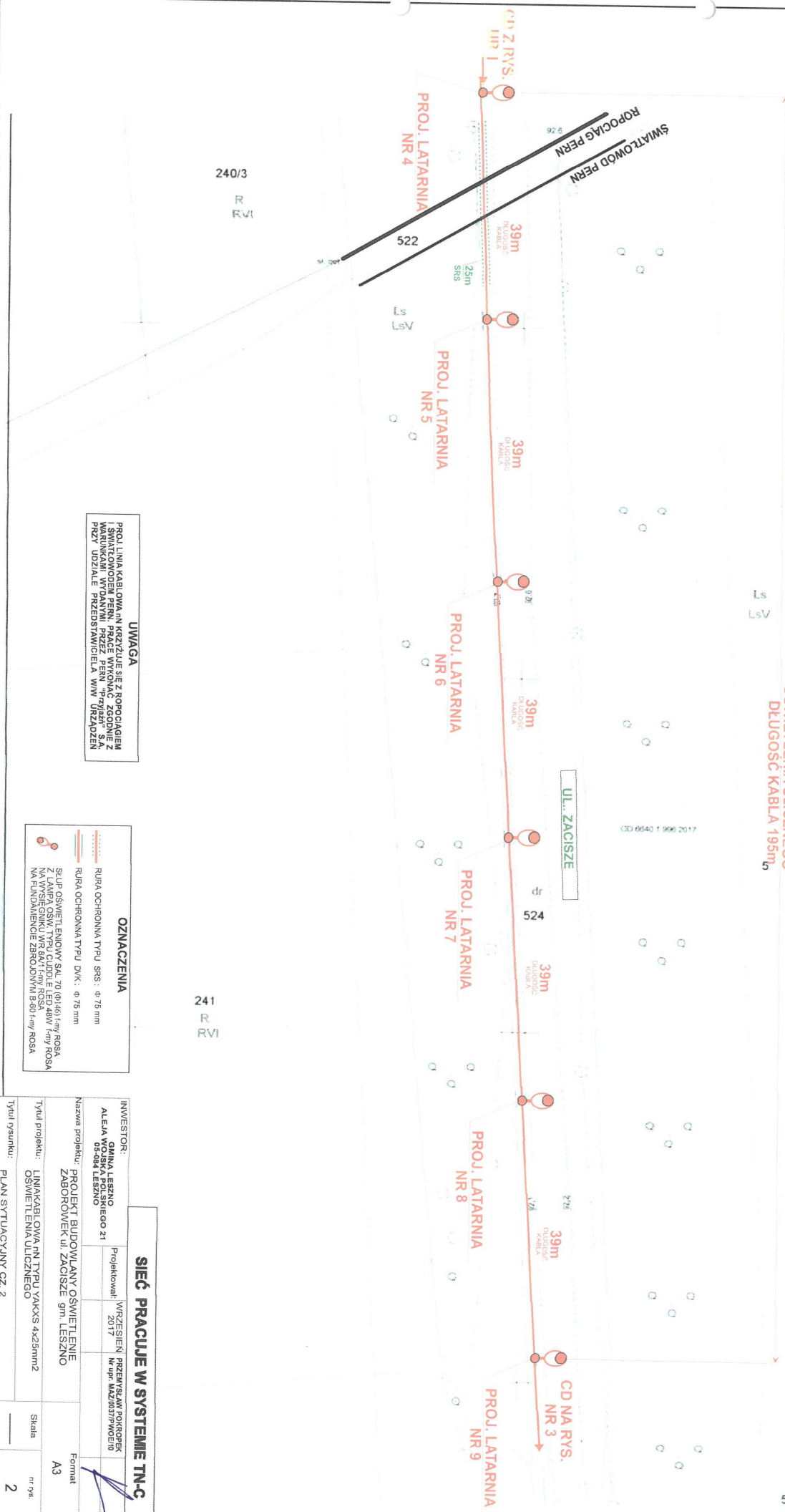
INWESTOR: GMINA LESZNO ALEJA WOJSKA POLSKIEGO 21 05-084 LESZNO	WZRESZENI PRZEWISŁAW TOROPIK 2017 Nip: 142087705110	Format A3
Nazwa projektu: PROJEKT BUDOWLANY OSWIETLENIE ZABORÓWEK UL. ZACISZE 9m. LESZNO		
Tytuł projektu: LINIA KABLOWA nN TYPU YAKXS 4x25mm2 OSWIETLENIA ULICZNEGO		Skala
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY CZ. 1		nr 9m. 1

PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Warszawa
 ul. Warszawa 100, 00-620 Warszawa
 tel. (22) 739 23 23, fax (22) 58 43 51

240/3

Działalność Projektowa S.A.
 ul. Kłobucka 10
 01-650 Warszawa
 tel. (22) 738 20 20 fax (22) 738 20 51
 (7)

PROJ. LINIA KABLOWA nN YAKXS 4x25mm²
 OSWIETLENIA ULICZNEGO
 DŁUGOŚĆ KABLA 195m^{lp}



UWAGA
 PROJ. LINIA KABLOWA, NIE KRZYŻUJE SIĘ Z ROPOCIAGIEM I SWIATLOWODEM PERN. PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI WYKONAWCY I WYKONAWCY. WYKONAWCA PRZY UDZIALE PRZEDSIĘWZIĘCIA WINN ODPRAWDZIĆ

OZNACZENIA
 RURA OCHRONNA TYPU SRS : Ø 75 mm
 SŁUP OSWIETL. ENDOVY SAJ. 70 (Ø 140) 1m/ROSA Z LAMPĄ OSW. TYPUCODOLE LED 40W 1m/ROSA NA FUNDAMENCIE ZBRKODNYM B-60 1m/ROSA

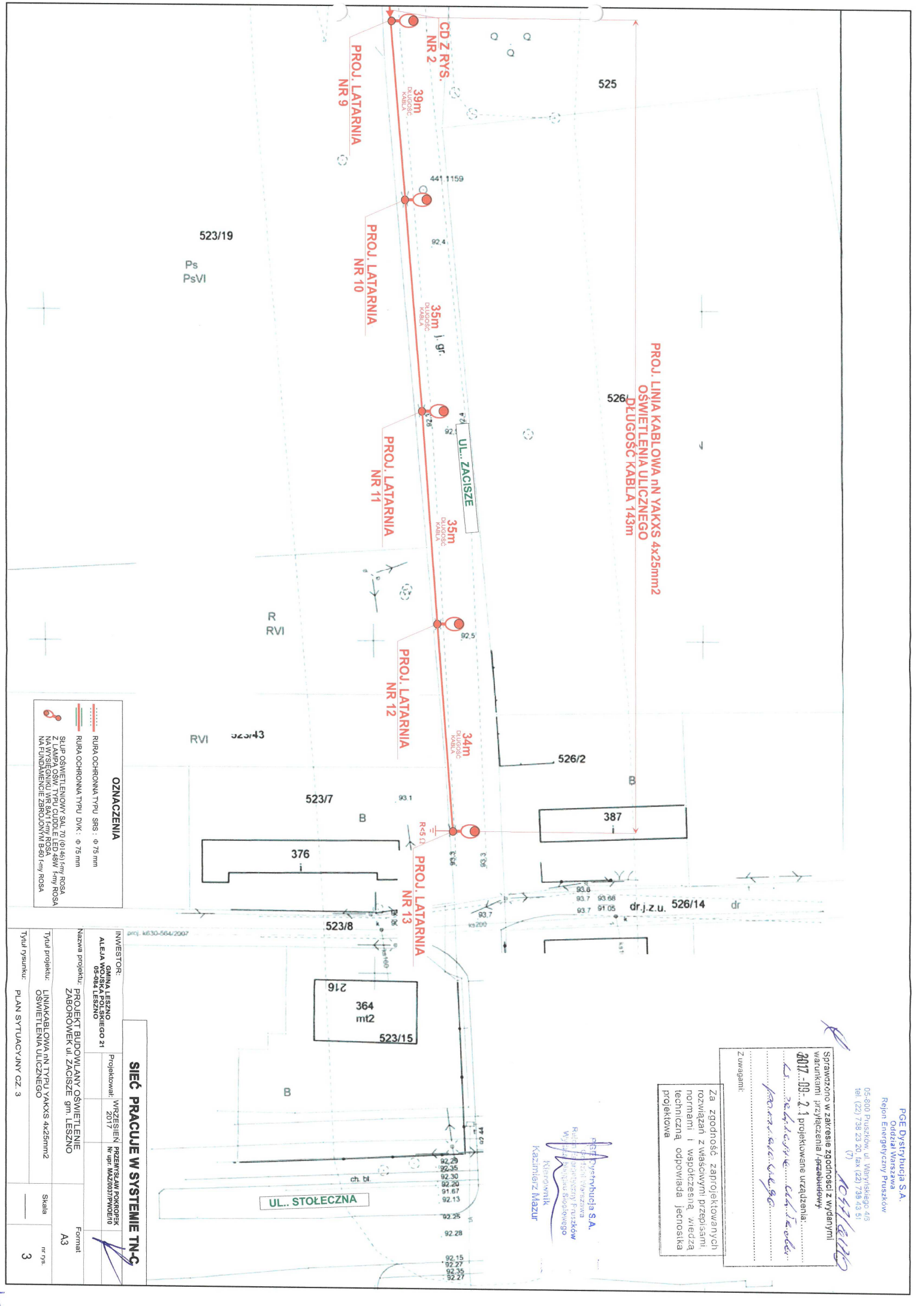
SIEĆ PRACUJE W SYSTEMIE TN-C

INWESTOR: GMINA LESZNO ALEJA WOLNOŚCI 05-084 LESZNO	Projektował: WIERZĘSIEN 2017	WYKONAŁ: PRZEMYSŁAW POKROPEK M/UPR: MAZ/003/PW/OE/10	Skala	nr pht.
Nazwa projektu: PROJEKT BUDOWLANY OSWIETLENIE ZABOROWEK UL. ZACISZE 9m. LESZNO	Format A3		2	2
Tytuł projektu: LINIA KABLOWA nN TYPU YAKXS 4x25mm ² OSWIETLENIA ULICZNEGO			2	2
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY CZ. 2			2	2

Sprawdzono w zakresie zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia / przebiegiem:
2017.09.21 projektowane urządzenia:
Pruszków, ul. Waryńskiego 4/9
 Ciepły, J. Kowalski
 Z uwagami:
 [Pole do uwag]

Za zgodność zaprojektowanych rozwiązań z właściwymi przepisami, normami i współczesną wiedzą techniczną odpowiada jednostka projektowa

PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Warszawa
 Rejon Energetyczny Pruszków
 Wydział Inżynierii Stosowanej
 Kierownik
 Kazimierz Mazur



OZNACZENIA

- RURA OCHRONNA TYPU SRS : Ø 75 mm
- RURA OCHRONNA TYPU DVK : Ø 75 mm
- GRUPA OŚWIETLENIOWYCH ŚWI. TN (Ø 140, 170) R05A
- Z LAMPAMI OSW. TYPU CDD/CL LED 48W 1m R05A
- NAWYŚCIEGNIKI W R. ŚWI. 1m R05A
- NA FUNDAMENCIE ZBROJOWNI B-60 1m R05A

SIEĆ PRACUJE W SYSTEMIE TN-C

INWESTOR:		GMINA LESZNO	
AL.EIA.05-084.LESZNO		PRZEMYSŁAW POLKROPEK	
Nazwa projektu:		PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIE ZABORÓWEK ul. ZAGISZE gm. LESZNO	
Tytuł projektu:		LINIA KABLOWA TN TYPU YAKXS 4x25mm2 OŚWIETLENIA ULICZNEGO	
Tytuł rysunku:		PLAN SYTUACYJNY CZ. 3	
Format:		A3	
nr rys.		3	