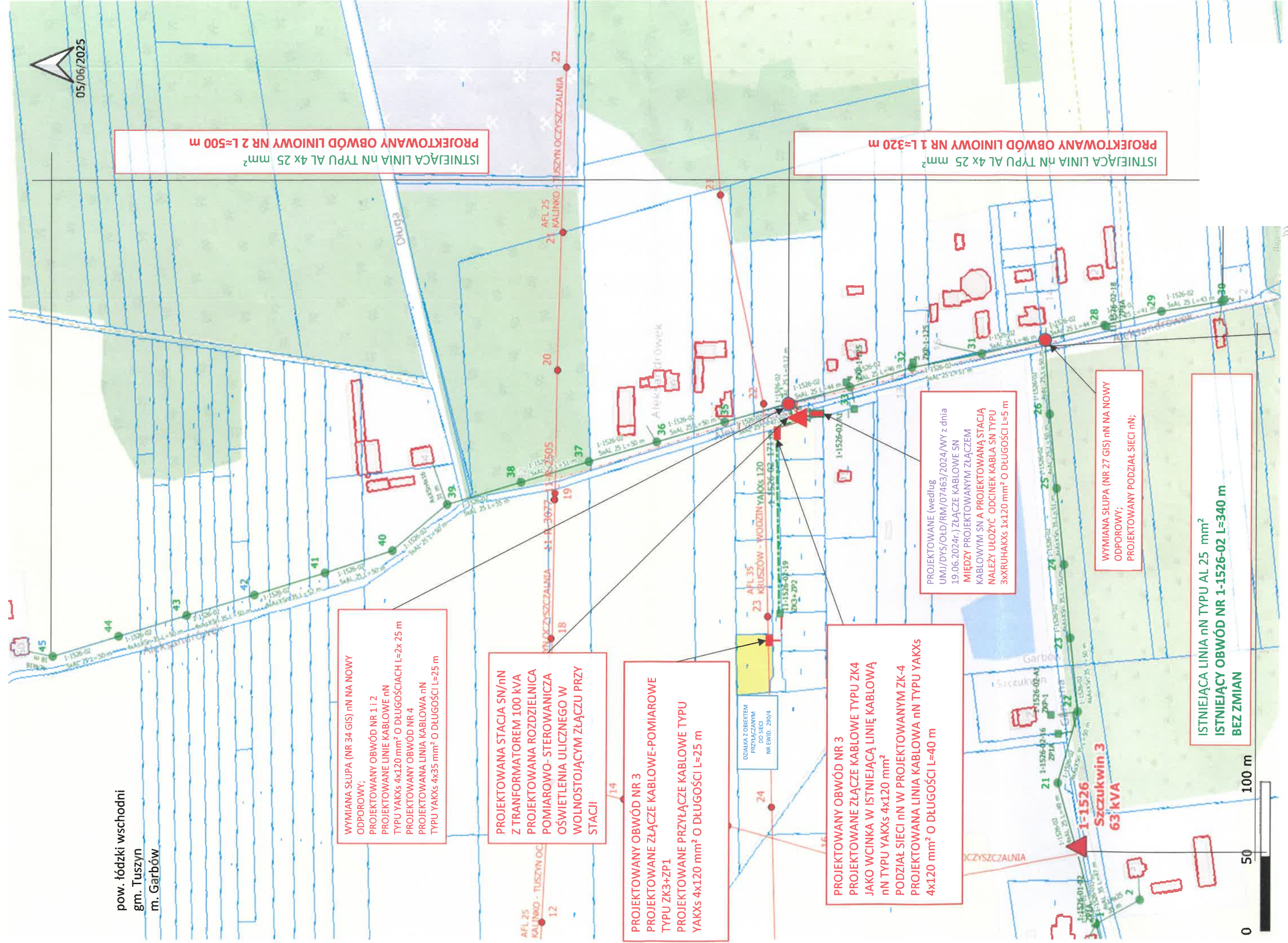




pow. łódzki wschodni  
gm. Tuszyń  
m. Garbów







DATA CZNIK NR 2 RYS. 1

PROJEKTOWANY OBRÓD NR 3  
PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE-POMIAROWE  
TYPU ZK3+ZP1  
PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KABLOWE TYPU  
YAKXs 4x120 mm<sup>2</sup> O DŁUGOŚCI L=25 m

ISTNIEJĄCA LINIA nN TYPU AL 25 mm<sup>2</sup>  
PROJEKTOWANY OBWÓD LINIOWY NR 2 L≈500 m

- WYMIANA SŁUPA (NR 34) N N NA NOWY ODPOROWY;
- PROJEKTOWANY OBWÓD NR 1 I 2
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE N N
- TYPU YAKXs 4x120 mm<sup>2</sup> O DŁUGOŚCIACH L=2x 25 m
- PROJEKTOWANY OBWÓD NR 4 (oświetlenie uliczne)
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA N N
- TYPU YAKXs 4x35 mm<sup>2</sup> O DŁUGOŚCI L=25 m

PROJEKTOWANY OBRÓD NR 3  
PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE TYPU ZK4  
JAKO WCINKA W ISTNIEJĄCĄ LINIĘ KABLOWĄ  
nN TYPU YAKXs 4x120 mm<sup>2</sup>  
PODZIAŁ SIECI nN W PROJEKTOWANYM ZK-4  
PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA nN TYPU YAKXs  
4x120 mm<sup>2</sup> O DŁUGOŚCI L=40 m

PROJEKTOWANA STACJA SN/nn  
Z TRANSFORMATOREM 100 kVA  
PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA  
POMIAROWO-STEROWANICZA  
OŚWIETLENIA ULICZNEGO W  
WOLNOSTOJĄCYM ZŁĄCZU PRZY  
STACJI

ISTNIEJĄCA LINIA nN TYPU AL 25 mm<sup>2</sup>  
PROJEKTOWANY OBWÓD LINIOWY NR 1 L=320 m

pow. Łódzki wschodni  
gm. Tuszyn  
m. Garbów

05/06/2025

PROJEKTOWANE (według  
UMJ/DYS/OJD/RM/07463/2024/WY z dnia  
19.06.2024r.) ZŁĄCZE KABLOWE SN  
**MIEDZY PROJEKTOWANYM ZŁĄCZEM  
KABLOWYM SN A PROJEKTOWANĄ STACJĄ**  
**NALEŻY UKOŹYĆ ODCINEK KABLA SN TYPU**  
**3xXRHHAKS 1x120 mm<sup>2</sup> O DŁUGOŚCI L=5**

