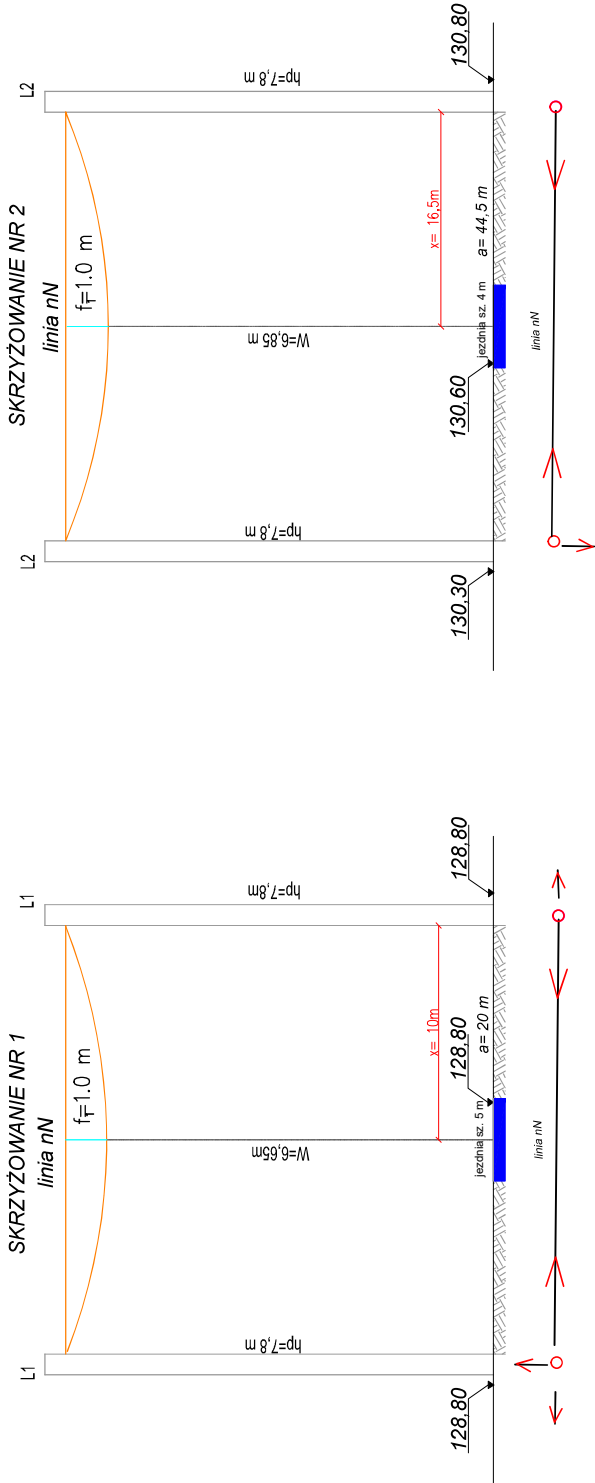


NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI GOZDOWO UL. AKACJOWA ŻURAWIA
INWESTOR:	GMINA GOZDOWO UL. KRYSZYŃSKA GOZDAWY 19 09-213 GOZDOWO
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daniel Czarnomski
Tytuł rys.:	PROFIL SKRZYŻOWANIA ISTNIEJĄCYCH LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH Z DROGĄ
FAZA:	OPRACOWANIE TECHNICZNE
SZCZEGÓŁY	DATA: 12.2021



- Rodzaj linii: nN 0,4 kV
 - Długość przęsła: a= 44,5m
 - Max zwis fz = 1,0 m
 - Odległość od słupa do miejsca skrzyżowania x= 16,5 m
 - Różnica w wysokości posadowienia słupa i poziomu drogi c=0,20 m
 - Istn. wysokość przewodu od drogi w odległości 16,5 m od słupa W= 7,8-1+0,20=7,00 m
- STAN PO PRZEBUDOWIE: ułożenie 15 cm warstwy nawierzchni
Odległość linii elektroenergetycznej od nawierzchni jezdni: W = 7,00-0,15= 6,85 m > 6,0 m
Skrzyżowanie będzie zgodne z N SEP-E 004

- Rodzaj linii: nN 0,4 kV
 - Długość przęsła: a= 20 m
 - Max zwis fz = 1,0 m
 - Odległość od słupa do miejsca skrzyżowania x= 10 m
 - Różnica w wysokości posadowienia słupa i poziomu drogi c=0,00 m
 - Istn. wysokość przewodu od drogi w odległości 10 m od słupa W= 7,8-1+0,00=6,8 m
- STAN PO PRZEBUDOWIE: ułożenie 15 cm warstwy nawierzchni
Odległość linii elektroenergetycznej od nawierzchni jezdni: W = 6,80-0,15 = 6,65 m > 6,0 m
Skrzyżowanie będzie zgodne z N SEP-E 004

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
Rejon dystrybucji Sierpc
ul. Reymonta 57, 09-200 Sierpc
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
UZGODNIENIA nr 3/R5/2022
Sierpc dnia 05.01.2022 r.
3/R5/2022