



## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 1000

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), „kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny”

DER : KNPo2a.6310.1463.2020  
Województwo: wielkopolskie  
Powiat : ostrowski  
Jednostka ewid. : 301704\_2 Ostrów Wlkp  
Obręb : 1) 301704\_2.0017 ŁAKOCINY  
2) 301704\_2.0005 DANISZYN  
Sekcja : 6.161.17.25.4.1 (2000/18)  
Arkusz : 1) 1, 2  
Działka : 1) 195/1, 2) 694  
Linia kolejowa: Łódź Kaliska - Tuplice (14)  
Kilometraż: 148,30 – 148,45  
Układ współrzędnych: 1965  
Układ wysokości : Kronsztadt 60

WYKONAWCA:  
**FALCO** Krzysztof Faleński  
62-050 Mosina, Krajkowo 55  
Tel. 0-601-580-338, NIP 779-115-28-32  
PKO BP SA Ilo Mosina 24 1025 4447 0001 002 0045 7739

**KRZYSZTOF FALEŃSKI**  
GEODETA UPRAWNIONY  
62-050 Mosina, Krajkowo 55  
e-mail: falco.krs@wp.pl kom. 0-601 580 338  
Upr. zawod. nr 18494 z dn. 17.05.2002 r.  
wydane przez G.G.K.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	nie ustalono	Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak	

Stan aktualny na dzień 18.12.2020 r

PKP S.A.  
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami  
w Poznaniu  
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej w Poznaniu  
W obszarze oznaczonym na mapie linią  
potwierdzona w terenie aktualność treści kolejowej mapy  
sytyacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające  
aktualność zostały przyjęte do zasobu w dniu  
04.02.2021  
KNPo2a.6310.1463.2020  
Niniejsza mapa może służyć  
do celów projektowych  
Poznań, dn. 04.02.2021

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Zbigniew Bietkowski  
nr upraw. zawod. 9101

NACZELNIK  
Wydziału Geodezji  
i Regulacji Stanów Prawnych  
Iwona Stankiewicz

### Legenda:

- Os istniejącej linii 400 kV
- Podwieszane przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody odgromowe do wymiany
- Pas technologiczny linii 400 kV
- 15 — Istniejący słup linii 400 kV
- 175/1 — Granice działek ewidencyjnych
- Granica terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 następujące na czas nieokreślony (art. 4 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 Ustawy)
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 następujące na czas nieokreślony wraz z ustanowieniem nakazów i zakazów o których mowa w art. 22 ust. 5 (art. 4 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 2 Ustawy)
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 następujące na czas określony (art. 4 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 5 Ustawy)

Nazwa inwestycji: Podwieszenie drugiego toru 400 kV na linii Ostrów-Kromolice wraz z rozbudową stacji 400/110 kV Ostrów i stacji 400/110 kV Kromolice	<b>PSE</b> Centralna Jednostka Inwestycyjna
Tytuł rysunku: Określenie granic terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej, przedstawionych na kopii aktualnej mapy zasadniczej	Data: 09.2021 Skala: 1:1000 Nr: DL36a