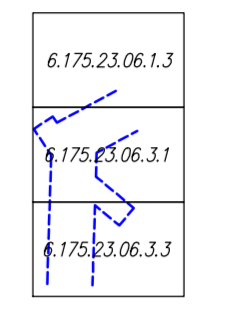


Mapa do celów projektowych
skala 1:500
Rysunek 4

ID: GM.6640.168.2015
Województwo: wielkopolskie
Powiat: m. Konin
Gmina: 306201_1 m. Konin
Ogólna: 0009 Mieczysławów
Działki: 9-172, 9-141/4 i inne
Nr ks. zam.: 13/2015
Układ współrzędnych płaskich: "2000" strefa 6
Skala: 6.175.23.06.1.3; 6.175.23.06.3.1; 6.175.23.06.3.3



Obszary budowlane wymagające pozwolenia na budowę oraz obszary o szczególnym znaczeniu w art. 29 ust. 1 pkt 1a, 2b i 18a-20b ustawy Prawo Budowlane, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, co po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powłokami, obejmującej ich położenie na gruncie.

Przebiegiem na niniejszej mapie urządzeń podziemnych nie wykazano ich położenia w terenie urządzeń podziemnych o których brak było informacji w materiałach branżowych i nie zostały wykonane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej, zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1988r. - Prawo geodezyjne.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążen dotychczas służebności gruntowych.

Wykazano na mapie granice nieruchomości na podstawie wyznaczonego w terenie i nie zostały określone z wymogami obowiązującego prawa.

Kontury użytku gruntowego oznaczony symbolami P, R, N, nie jest używany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

Biuro Studiów i Projektów Energetycznych
Energetyka i Projektowanie
Dział: Geodezja i Kartografia
mgr inż. Maksymilian Nieczula
Geodeta nr 1719, adres 1,2
ul. w. 43/95

POŚWIADCZAM, ŻE NINIEJSZY DOKUMENT ZOSTAŁ OPINIOWANY
W WYNIKU PRAC GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH,
KĄDEKICH REZULTATÓW ZAWIĘZA OPIENIĄ TECHNICZNY WYKONYWANY DO EWIDENCJI
MATERIAŁÓW POWŁOKIOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO
PREZYDENT MIASTA KONINA
22. 10. 2015
Główny wydział geodezyjny i kartograficzny
mgr inż. Marek Krawiec
P.3062.2015.6.16
Hanna Baranowska
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. w. 43/95

Uwaga: Pieczęć uzyskano za pomocą skanowania
Treść mapy nie uległa zmianie - zgodna z oryginałem

Tytuł
Budowa linii 400 kV Jasinięc - Pątnów
stanowiczej część zadania pn. "Budowa linii
400 kV Pątnów - Jasinięc - Grudziądz"
Arkusz 5

Legenda

- projektowany słup 400 kV
- oś projektowanej dwutorowej linii 400 kV
- pas technologiczny 2x25m
- pozycja skrajnych przewodów
- linia rozgraniczająca teren strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej
- granica i numery działek objęte ewidencją
- oznaczenie terenu dla wykonania niezbędnych robót budowlanych związanych z urządzeniem linii z liną 400 kV

