



6037100.00

221202\_2 gm. Damnica  
0010 obr. Mianowice dz. 26/5, 143, 144/1, 144/2, 185  
skala 1 : 500

Mapa do celów projektowych  
Sporządzona w listopadzie 2020 r.  
przez UGiK "SMARTGEO"

inż. Grzegorz Dwulit , uprawnienia nr 22834

Geodezyjny układ współrzędnych płaskich "2000 strefa 6"  
Układ odniesienia wysokości PL-EVRF2007-NH  
Mapa aktualna na dzień 10.11.2020 r.

----- zakres aktualizacji

ID : 6640.3621.2020

Mapa sporządzona bez ustalenia obciążeń służebnościami  
gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

W zakresie mapy nie znajdują się punkty osnowy  
geodezyjnej prawem chronione przed zniszczeniem.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych  
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były  
zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji  
w instytucjach branżowych.

LEGENDA

- - - - - proj. kable YAKXS
- - - - - proj. złącza kablowe
- - - - - proj. rury ochronne/przeciski

|  |  |
|--|--|
| NETZEN<br>76-200 Słupsk<br>ul. Lutosławskiego 28/5   | Obiekt:<br>Budowa przyłącza en 0,4kV<br>dla zasilenia dz. 144/2<br>w m. Mianowice gm. <b>Damnica</b> |
| Nazwa rysunku:<br>Projekt zagospodarowania terenu  |  |
| Projektant: Włodzimierz Kostro<br>nr upr.: 4045/Gd/89 w spec. instalacyjno<br>- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji<br>elektrycznych | Skala: 1:500<br>OBI/81/2003077   |
| Data:<br>11-2020   | Nr Rys:<br>1   |