

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Miejscowość: **Dęblin; ul. Dywizjonu 303 12**  
 Jend. ewid.: **061601\_1 Dęblin**  
 Obręb: **061601\_1.0001 Dęblin**  
 dot. działek nr: **4080/118**

Układ współrzędnych: **2000 strefa 7**  
 Układ wysokości: **Kronstadt 86**  
 ozn. kancelaryjne: **GK.6640.376.2019**

Niniejszą mapę wykonano na podstawie mapy numerycznej zaktualizowanej w obszarze oznaczonym linią koloru zielonego według stanu na dzień **25 kwietnia 2019 r.**

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.

Kierownik roboty

Wykonawca: **GEO-PLUS Usługi Geodezyjne**  
 mgr inż. **Lukasz Pogodziński**  
 08-530 Dęblin, ul. Asnyka 26  
 NIP 506-000-36-77, Regon 060764713  
 tel. 604533876

ks. rob. 44 / GEO-PLUS / 2019

Geodeta uprawniony: **Tadeusz Chudek**  
 nr uprawnień 14736

Dęblin 2019 - 04 - 25

- oznaczenie obszaru podlegającego aktualizacji

- linie rozgraniczające, linie zabudowy - oznaczenia przeniesione z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego m. Dęblin

- oznaczenie granic obszaru, który należy do inwestora

- oznaczenie położenia eksponatów Muzeum



### OPIS TECHNICZNY

- gpo** - Główny punkt dystrybucyjny do którego należy doprowadzić sygnał z poszczególnych urządzeń pośrednictwem połączeń bezpośrednich, zlokalizowany w pomieszczeniu ochrony, składający się ze wzmacniacza miksującego, mikrofonu pulpitowego oraz odtwarzacza CD/MP3
- gZ-1** - Głośniki GZ-1 i GZ-2 - głośniki zewnętrzne, zlokalizowane na elewacji budynku w kierunku ekspozycji plenerowej.
- gS-1** - Głośniki oznaczone jako GS-1 - GS-6 - głośniki wewnętrzne, sufitowe, rozmieszczone wzdłuż ekspozycji wewnętrznej.
- gT-1** - Głośniki oznaczone jako GT-1 - GT-4 - głośniki zewnętrzne, tubowe, rozmieszczone w statkach powietrznych MI-6 i JAK-40, przy przejściu głównym oraz w hangarze.
- Trasy kablowe objęte przedmiotem zamówienia. Przed złożeniem oferty Zamawiający sugeruje przeprowadzenie wizji lokalnej na terenie muzeum oraz dokonanie pomiarów długości poszczególnych tras.