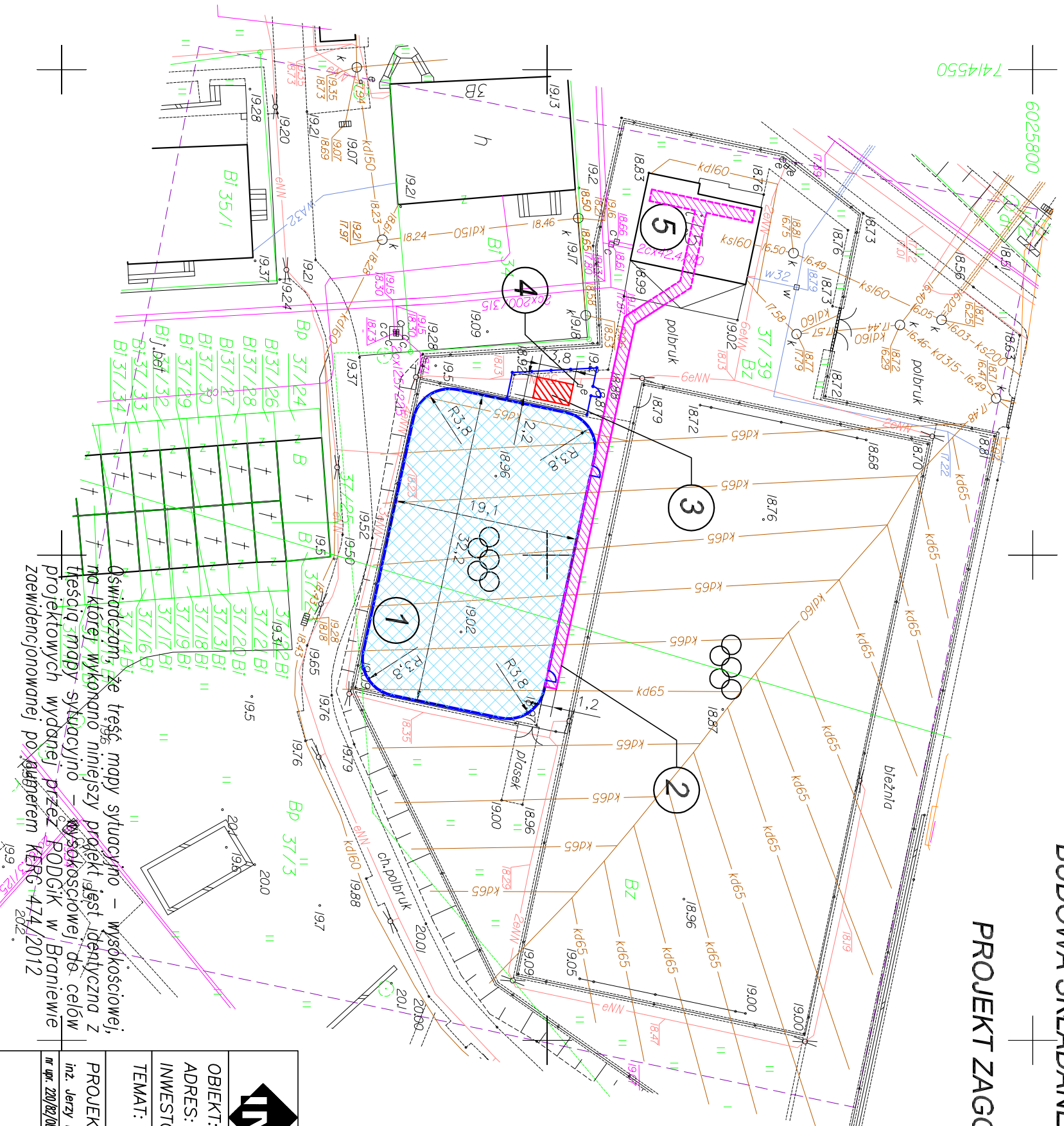


BUDOWA SKŁADANEGO LODOWISKA SEZONOWEGO "BIAŁY ORLIK" WE FROMBORKU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500



OZNACZENIA

- obiekty projektowane

- ① – składane lodowisko sezonowe (w miejscu ist. boiska wielofunkcyjnego) P=600,8 m²
- ② – chodnik gumowy P=76,8 m²
- ③ – agregat chłodniczy (na ist. wydzielonym miejscu)

— bandy L=93,9m

┌ bramki wejściowa i wyjściowa a=1,0m

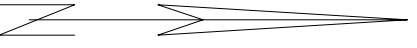
└ furtka a=1,0m


— ogrodzenie agregatu chłodniczego L=15,3 m

- obiekty istniejące

④ – szafka/złocze kablowe (50 kW)

⑤ – budynek zaplecza



 <p>PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski 14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, tel/foa(0-89)648-71-51 http://www.ineko.pl, e-mail: biuro@ineko.pl</p>			
OBIEKT: SKŁADANE LODOWISKO SEZONOWE "BIAŁY ORLIK" ADRES: Obręb nr 7 – Frombork, dz. nr 37/39, 37/3 INWESTOR: Miasto i Gmina Frombork, ul. Młynarska 5A, 14-530 Frombork		NR PLANSZY PODZIAŁKA 1:500	
TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTOWAŁ inż. Jerzy Kujawski nr upraw. 220/02/Ol. 24/92/Ol. 29/92/Ol.	OPRACOWAŁ inż. Wojciech Panek	KREŚLIŁ inż. Wojciech Panek	DATA wrzesień 2012r.

Mapa do celów projektowych

Skala 1:500

Powiat : braniewski

miasto: Frombork-280203_4

obręb: Nr0007-

280203_4.0007

działka nr 37/39, 37/3

1. Osnowa - Układ państwowy "2000"
2. Poziom odniesienia "Kronstadt"
3. 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 Instrukcjach branżowych.
4. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia czy w granicach przedmiotowych działek grunty zostały obciążone służebnościami gruntowymi.

wykonawca:

Usługi Geodezyjne GEOPOL
mgr inż. Tomasz Bejnarcowicz
14-500 B r a n i e w o
Pl. Piłsudskiego 2p.503-505
tel./fax 0-55 2318235
tel./kom. 604467130
NIP 582-102-25-25 REGON 170723436

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Tomasz Bejnarcowicz
Upř. Nr 18188

Braniewo dn. 11.09.2012r.

KERG 474/2012