

# MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

SKALA 1:500

s. 454.323.182

Województwo  
Powiat  
Gmina  
Obwód  
Działka  
Jedn. rej.

wielkopolskie  
kepński  
Trzcinica  
Trzcinica  
625/1  
G.614

Nr zlec.  
ODGK  
KERG

30/2011  
818/2011  
2195-24/2011

Właściciel: GMINA TRZCINICA  
KW KZ1E/00033848/8

**GEOMOS**

Maciej Moska  
63-600 Kępno, ul. Estkowskiego 9  
kom. 668-057-057  
Regon 300339373  
NIP 619-186-87-57

GEODETA UPRAWNIONY  
Świad. Głównego Geodety Kraju  
Nr 20325  
mgr inż. Maciej Moska

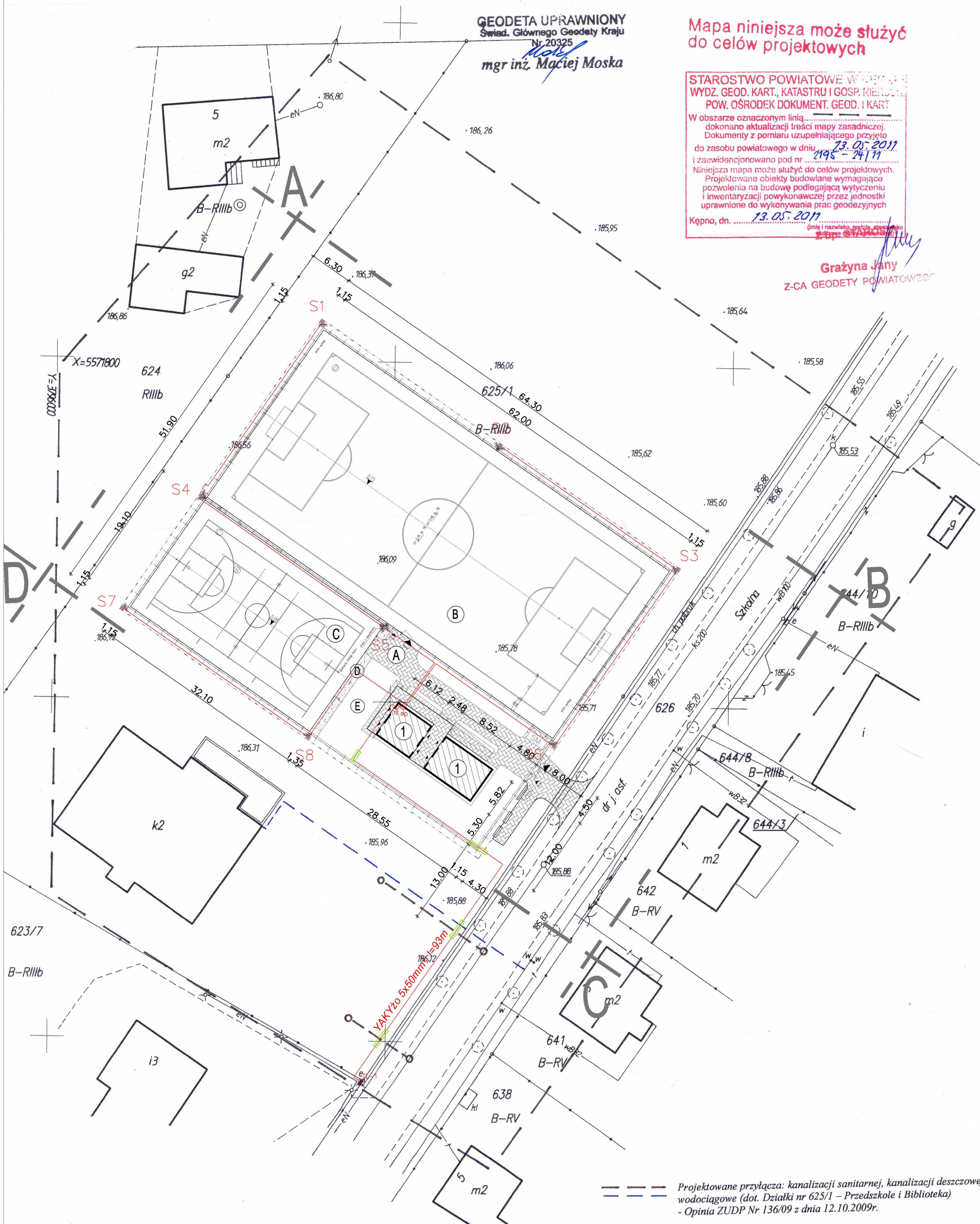
Ochronie podlegają znaki geodezyjne

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

Mapa niniejsza może służyć do celów projektowych

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE  
WYDZ. GEOD. KART., KATASTRU I GOSP. NIEMOŚCI  
POW. OŚRODEK DOKUMENT. GEOD. I KART  
W obszarze oznaczonym linią.....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniające przyjęto  
do zasobu powiatowego w dniu 13.05.2011  
i zaawidencjonowano pod nr 2195-24/11  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu  
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych  
Kępno, dn. 13.05.2011  
(imię i nazwisko, podpis, data)

Grażyna Jany  
Z-CIA GEODETY POWIATOWEGO



Projektowane przyłącza: kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej,  
wodociągowe (dot. Działki nr 625/1 – Przedszkole i Biblioteka)  
- Opinia ZUDP Nr 136/09 z dnia 12.10.2009r.

Legenda:

Słupy stalowe typ C 9/4/76 z fundamentem B-120 prod. ELMONTER (S1-S8)  
Głowica typu OZ3 prod. ELMONTER (S1,S3)  
Głowica typu OZ2 prod. ELMONTER (S2,S7)  
Głowica typu OZ3T prod. ELMONTER (S4,S5,S6)  
Głowica typu OZ2T prod. ELMONTER (S8)  
Oprawa oświetleniowa MVP506 A/59 prod. PHILIPS  
słup S4 5 szt.  
słup S5 4 szt.  
słupy S1,S3,S6 po 3 szt.  
słupy S2,S7,S8 po 2 szt.  
Oprawa oświetleniowa RVP351 A/52,5 prod. PHILIPS  
słup S6 2 szt.  
słupy S5,S8 po 1 szt.

Uwagi:

1. Projektowaną linię kablową zalicznikową nn (Wlz) na odcinku złącze kontrolno-pomiarowe TL-1 - rozdzielnica TE zaprojektowano kablem YAKYżo 5x50mm², l=93m. Kabel ułożyć w ziemi na głębokości 0,7m.
2. Linie kablowe do lamp oświetleniowych poszczególnych boisk od rozdzielni RO zaprojektowano kablem YAKYżo 5x25mm², natomiast linie kablowe do lamp oświetleniowych zaplecza zaprojektowano kablem YAKYżo 3x25mm².
3. Kable do budynków i w miejscach zaznaczonych na planie prowadzić w osłonie z rury typu DVK ø110mm.
4. Przed wprowadzeniem kabla do budynków oraz złącza pozostawić zapasy kabla w postaci pętli o promieniu zgięcia większym niż 10-krotna średnica kabla długości min. 2m.
5. Przed zasypaniem linii kablowej wykonać pomiar geodezyjny trasy linii kablowej.
6. Wymagane odległości jakie należy zachować w miejscach skrzyżowań oraz zbliżeń projektowanego kabla z urządzeniami podziemnymi wykonać zgodnie z N SEP-E-004 oraz szczegółowymi specyfikacjami technicznymi Nr 3/E dotyczącymi Budowy boisk sportowych wraz z budynkiem zaplecza.

Biuro Projektów "ELEKTROPROJ"					
ul. Wieluńska 22A, 98-400 Wieruszów			tel. (0-62) 78 42 310 lub 609-909-934		
Temat oprac. <b>ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCHA Z ZAPLECZEM SZATNIOWO-SANITARNYM "ORLIK 2012"</b>					Branża: <b>ELEKTRYCZNA</b>
Inwestor: <b>Gmina Trzcínica, ul. Jana Pawła II 47, 63-620 Trzcínica</b>					
Adres inwestycji: <b>Trzcínica, dz. nr ew. 625/1</b>					Rysunek nr: <b>E-1</b>
Nazwa rys. <b>Plan linii kablowej w/z oraz oświetlenia</b>					
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	Skala:
opracował	mgr inż. Piotr Hendrys	-	07.2011r.		<b>1:100</b>
projektował	inż. Czesław Wróblewski	121/77	07.2011r.		
sprawdził	mgr inż. Artur Powolny	163/01/WŁ	07.2011r.		Strona nr: