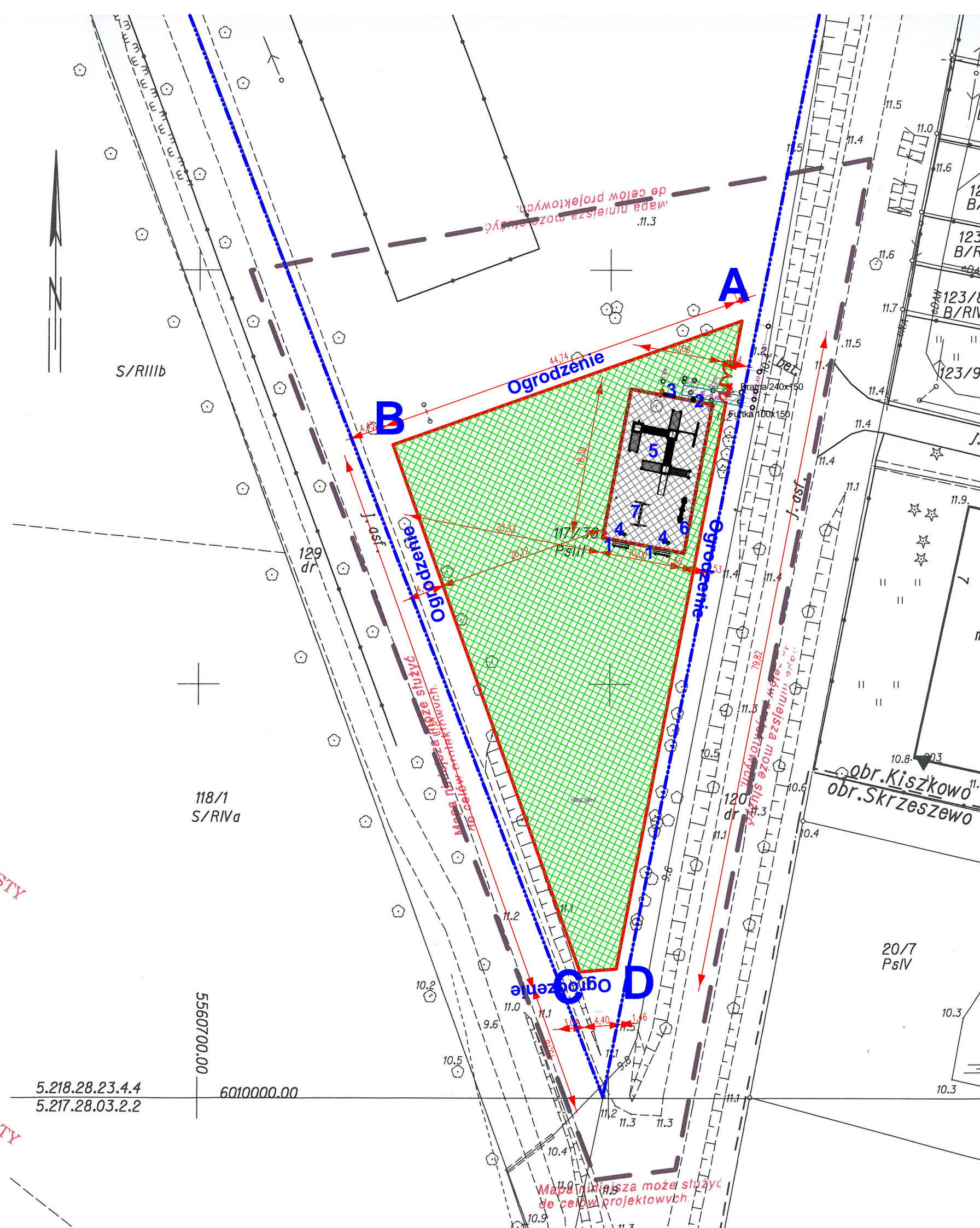







OBIEKT: Kiszkowo dz. 117/30 Gmina: BĘDZINO powiat koszaliński województwo zachodniopomorskie	nazwa Jednostki wykonawstwa geodezyjnego "GEOKOP" Zbigniew Lesiuk, 75-412 Koszalin, al. Monte Cassino 6 pok. 3 tel. 501 355 829 REGON 331384866, NIP 669-107-81-65						
SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: "2000" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG nr: 509/212/2013						
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1: 500 Sekcje: 5.218.28.23.4.4 5.217.28.03.2.2 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni-wysokości i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linia rozgraniczająca, linia regulująca, osie ulic) 5. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi i uawnianymi w księgach wieczystych.	Kierownik roboty: Zbigniew Lesiuk nr. upr. 18276 <div style="text-align: right; font-size: small;">(imię, nazwisko, nr i zakres upr.zaw.)</div> W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne						
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: - brak <div style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;"> GEODETA Zbigniew Lesiuk 21.06.2013r. </div>	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODBK w Koszalinie z dnia: 11.07.2013 r. Dane dotyczące granic spełniają obowiązujące standardy techniczne./ Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych. Służebności:						
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi: 1. Typ nośnika: CD, DVD, Inny :							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 40%;">Nazwa pliku</th> <th style="width: 30%;">Wielkość</th> <th style="width: 30%;">Data utworzenia</th> </tr> <tr> <td>kiszkowo_dz_117/30.dxf</td> <td>763 KB</td> <td>11.07.2013r.</td> </tr> </table>		Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	kiszkowo_dz_117/30.dxf	763 KB	11.07.2013r.
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia					
kiszkowo_dz_117/30.dxf	763 KB	11.07.2013r.					
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Rodzaj znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Instrukcji technicznej K-1 (1979)/ K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez Jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	Rejestracja: <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> STAROSTA KOSZALIŃSKI POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W KOSZALINIE W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z datą 15.07.2013 przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 509/212/2013 i zaewidencjonowano pod nr 15.07.2013. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych. Koszalin, dnia 15.07.2013 <div style="text-align: right; font-size: small;">(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby uprawnionej)</div> </div>						
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z literką B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literką A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> STAROSTA KOSZALIŃSKI POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W KOSZALINIE Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 16 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086, z późniejszymi zmianami). 15.07.2013 Koszalin, dnia <div style="text-align: right; font-size: small;">(imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby uprawnionej)</div> </div>						
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: <div style="text-align: center; font-size: large; font-weight: bold;">22.06.2013r.</div>	<div style="text-align: center;"> GEODETA UPRAWNIONY Zbigniew Lesiuk Numer uprawnień 18276 tel. 0 501 355 829 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: </div>						



ozn. na rys.	element wyposażenia placu zabaw
1	Ławka x2
2	Kosz na śmieci
3	Tablica Regulaminowa
4	Sprężynowiec x 2
5	Zestaw zabawowy
6	Hustawka wagowa
7	Hustawka podwójna

	Powierzchnia placu zabaw	1683,00 m ²
	Powierzchnia nawierzchni piaskowej	183,00 m ²
	Powierzchnia nawierzchni trawiastej	1500,00 m ²
	Powierzchnia nawierzchni utwardzonej- kostka bet.	9,20 m ²
	Strefy bezpieczeństwa urządzeń zabawowych	
	Granica działki	
	Ogrodzenie - 200,00 mb	
	Furtka 1,0m	
	Brama 2,40 m	

FORBUD			
BIURO			
<p><i>Przedsiębiorstwo Projektowania i Obsługi Inwestycji "FORBUD" Koszalin ul. Śliwkowa 8/8</i></p>			
INWESTOR			
<p>Gmina Będzino 76-037 Będzino 19</p>			
TEMAT			
<p>„Budowa placu zabaw w miejscowości Dworek ”</p>			
ADRES INWESTYCJI			
Dworek , działka nr: 117/30			
PROJEKT			
<p>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ SZKICE I RYSUNKI DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH</p>			
PROJEKTOWAŁ:			
mgr inż. arch. Romuald Hrynków			
upr. nr UAN/N/7210/584/87			
SPRAWDZIŁ:			
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. Sławomir Zwiefka			
TYTUŁ RYSUNKU			
<p>Rozmieszczenie obiektów</p>			
DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
czerwiec 2013 r.	1:500	Z	1