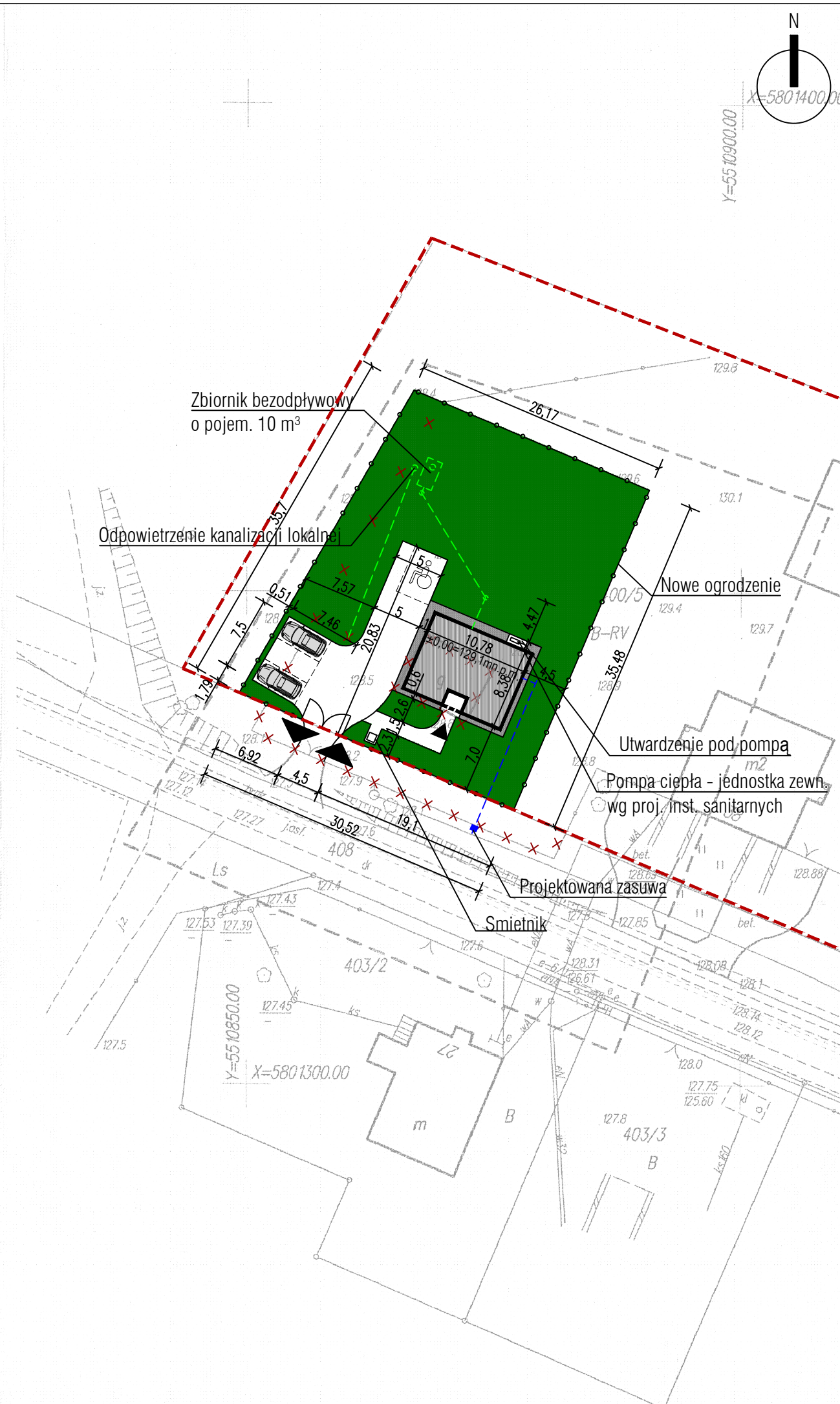










MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.813.2017
Miejscowość	Grabów działka 4400/5 wg zakresu
Data opracowania mapy	18.12.2017r.
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 080705_5
	nazwa Torzym
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0064
	nazwa Grabów
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000 strefa 5(°15)
	wysokości Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych, mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano
Oznaczenie i symbol użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>USŁUGOWE PRACOWNICTWO EWDENCJI CELÓW I PODSTAWYCH</p> <p>44-233 Torzym, ul. Wodociągowa 6 86-235 745 745 86-235 745 745</p> <p><i>Spych</i></p> <p>Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>inż. BOGDAN SPYCH Geodeta Uprawniony Nr upraw. 14274, 6640, G.P. 13 ul. Wodociągowa 6 86-235 745 745 86-235 745 745</p> <p><i>Spych</i></p> <p>Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę</p> </div> </div>	




ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:			
1	POWIERZCHNIA DZIAŁKI	1 005,07 m <sup>2</sup>	100,0%
2	POWIERZCHNIA ZABUDOWY	86,89 m <sup>2</sup>	8,6%
3	POWIERZCHNIA TERENÓW UTWARDZONYCH	216,81 m <sup>2</sup>	21,6%
4	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	702,19 m <sup>2</sup>	69,8%
5	IŁOŚĆ MIEJSC PARKINGOWYCH		4

LEGENDA:	
	PROJEKTOWANY BUDYNEK
	TEREN UTWARDZONY (DROGA DOJAZDOWA, PLACE MANEWRÓWE, M-CA PARKINGOWE)
	OPASKA ŻWIROWA WOKÓŁ BUDYNKU
	TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY (ZIELEŃ NISKA)
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE wg proj. inst. sanitarnych
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA wg proj. inst. sanitarnych
	PROJEKTOWANA TRASA PRZYŁĄCZA ELEKTRYCZNEGO wg proj. inst. elektrycznych
	ELEMENTY DO ROZBIÓRKI / PRZESUNIĘCIA

UWAGI OGÓLNE:

1. Uł.: " b q Ą l : [ Ą ] : z a : v ā s o i " A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać wraz z uwagami ogólnymi zawartymi w części opisowej projektu i ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi.
3. Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych budowlanych należy na budowie zweryfikować zgodność z niniejszym projektem. Ewentualne niezgodności i sposób rozwiązania skonsultować z Projektantem.
4. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą biejącą koordynacją międzybranżową.
5. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
6. Rysunki architektoniczne należy odczytywać jedynie w powiązaniu z rysunkami branżowymi. Nieścisłości pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z głównym projektantem.

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA 77</b> ul. Grodzka 87/4, 60-508 Poznań    tel. +48 61-6624412    www.pracownia77.pl	
INWESTOR:	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO SULĘCIN, UL. LIPOWA 20 69-200 SULĘCIN
OBIEKT:	BUDYNEK USŁUGOWY - KANCELARIE LEŚNICTWA GRABÓW, GMINA TORZYM, DZ. NR 4400/5
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b> PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA: ARCHITEKTURA SKALA: 1:500	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. ADAM JESKE UPR. PROJ. NR OKK/UpB/34/2006
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. LESZEK SALZMAN UPR. PROJ. NR OKK/UpB/19/2008
OPRACOWAŁ:	