

GEO-EXPERT BJS  
Joanna Junkiewicz  
98-100 Łask, ul. Polna 1/53  
tel. 500 296 284 NIP 831-139-23-77

100303\_2 Sędziejowice  
10303\_2.0005 GRABIA  
10303\_2.0005.399/1.440.441.442.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala 1:500

sekcja nr 122.332.033  
Układ współrzędnych '1965'  
Poziom odniesienie - Kronsztadt '60'  
KERG GK.6641.1227.2015.  
Łask, dn. 31.08.2015r.  
mgr inż. Joanna Junkiewicz  
uprawnienia 18227

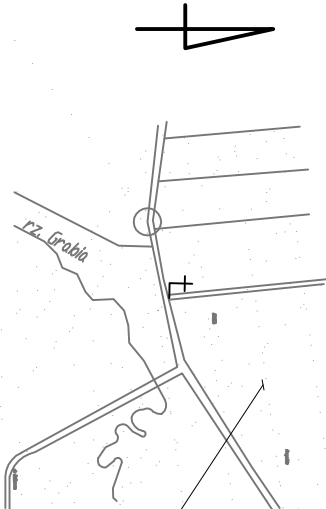
Projekt przyłącza wodociągowego nr w-GK.6630.236.2015.

Wykonane niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniem dotyczącym ewentualnych  
służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji.

Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej/  
jednostkom wykonawstwa geodezyjnego za przewidywane zgłoszenie do inwentaryzacji powykonawczej/  
wykonawca niniejszej mapy nie ponosi odpowiedzialności.

Granice działek przedstawione na niniejszej mapie, z wyjątkiem działki 399/1 i 399/2,  
nie spełniają pod względem dokładności kryterium obowiązujących obecnie standardów technicznych.

Pobawia się, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty  
zawiera operat techniczny wpisywany do ewidencji materiałów  
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
STAROSTA ŁASKI  
(organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny)  
P.1003. 2015. 1225 2.10.2015  
(identyfikacja ewidencyjna i mapowa) (data wpisu operatu  
- operatu technicznego) (data wpisu operatu  
- operatu technicznego)  
mgr inż. Joanna Junkiewicz  
(Inne, niezawisłe i podpis osoby reprezentującej organ)



LEGENDA

A

B

C

D

zakres opracowania

opracowywany budynek

projektowana rozbudowa

budynki istniejące na działce

granica działki

ogrozenie istniejące

ogrozenie projektowane

projektowana doziemna kanalizacja technologiczna PVC Ø110

wejście do budynku

proj. wjazd do garażu

istniejący zjazd na działkę z drogi powiatowej

miejsce gromadzenia odpadów

proj. teren utwardzony kostką

proj. teren zielony

T1  
wyście z budynku - kanalizacja technologiczna

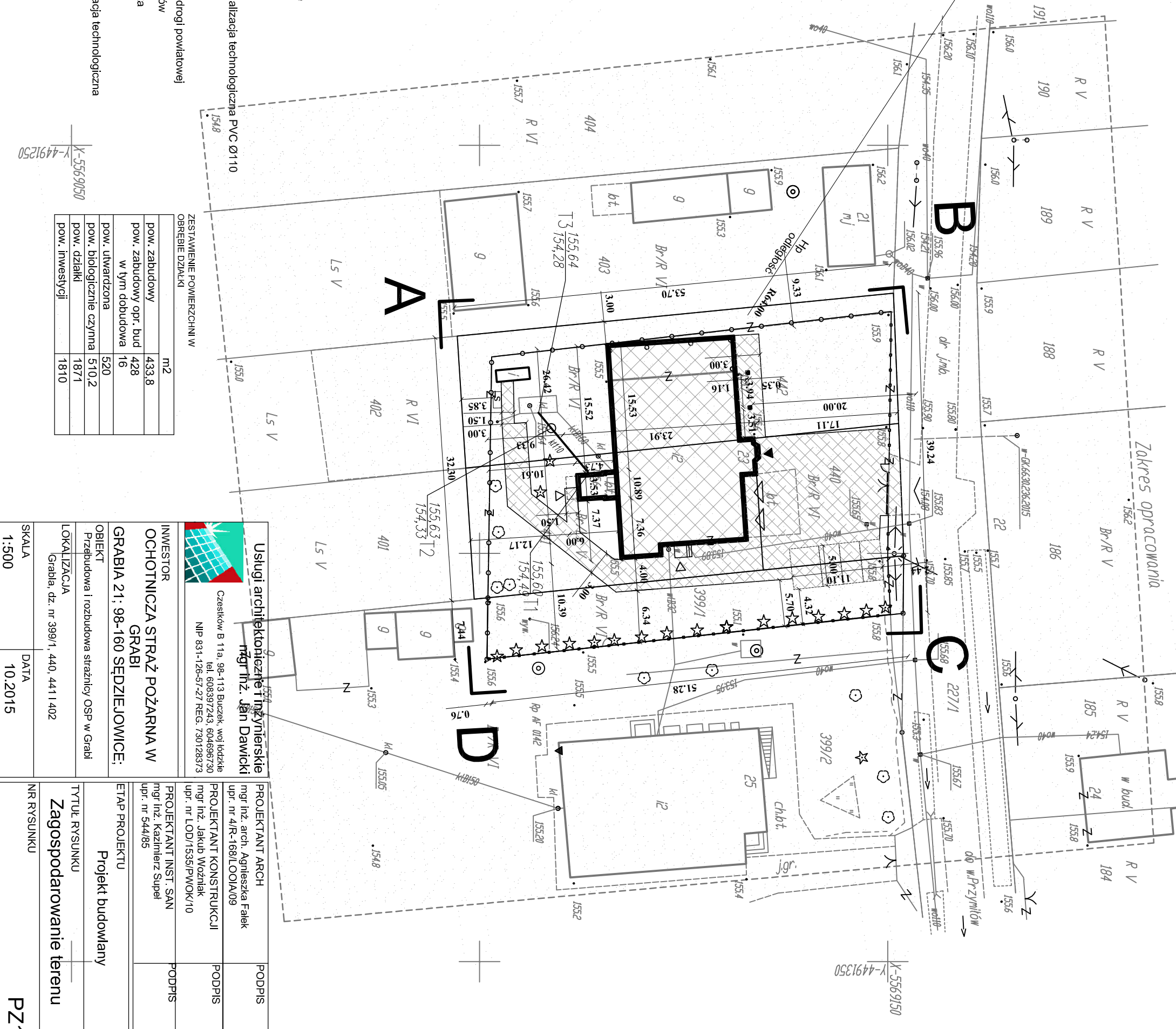
T2  
separator tłuszczów

T3  
istniejące szambo

SKALA

DATA

1:500



Usługi architektoniczne i inżynierskie mgr inż. Jan Dawicki	
Czeszkow B 11a, 98-113 Buczak, woj łódzkie tel. 608391243, 604686730 NIP 831-126-57-27 REG. 730128373	
INWESTOR OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W GRABI	PROJEKTANT ARCH mgr inż. arch. Agnieszka Falek upr. nr 4/R-168/LOOIA/O9
GRABIA 21: 98-160 SĘDZIEJOWICE;	PROJEKTANT KONSTRUKCJI mgr inż. Jakub Woźniak upr. nr LOD/1535/PWOK/10
OBIEKT Przebudowa i rozbudowa strażnicy OSP w Grabli	PROJEKTANT INST. SAN mgr inż. Kazimierz Supel upr. nr 544/85
LOKALIZACJA Grabia, dz. nr 399/1, 440, 441 i 402	TYTUŁ RYSUNKU Zagospodarowanie terenu
SKALA 1:500	NR RYSUNKU PZ1