

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Woj. świętokrzyskie  
Powiat: staszowski  
Gmina: STASZÓW 261207\_5  
Obręb: WOLA OSOWA 261207\_5.0032  
działka: 753  
Seksja: 7.138.22.18.2.4; 7.138.22.19.1.3  
Układ poziomy: 2000/7  
Układ pionowy: Kronsztad 86  
Wykonano: 08 listopada 2017  
OKZPG:G.6642.V.1405.2017

Nie wyklucza się istnienia niewykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w zasobach PODGIK. Aktualizację wykonano pod budowę obiektu budowanego. Granice wykazane na niniejszej mapie nie spełniają warunku dokładności  $\pm 10$  cm. Mapa została wykonana z ustaleniem obciążeń służebnościami gruntowymi.

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Marek Gmiterek  
Świadczenie nr 23013

Gm.: Staszów  
Obr.: Wola Osowa

Gm.: Bogoria  
Obr.: Enklawy L.P.K.I.B

- LEGENDA:
- projektowane umocnienie przeciwoerozyjne z narzutu kamiennego
  - projektowane palisady zamykające z pali  $\phi 10$ cm L=100cm
  - drzewa przeznaczone do wycinki

w opracowaniu posłużono się kilometrażem lokalnym

oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA STASZOWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2612.
= operatu technicznego	P.2612. 2017. 1334
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	17-11-2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Uwierzyniętano dnia: 28.11.2017 Z up. STAROSTY mgr inż. Paweł Rębos Pełnomocnik Starosty Staszowskiego

jednostka projektowa		zamawiający	
<b>AXIS</b> USŁUGI PROJEKTOWE KAMIL KRUPA		Nadleśnictwo Staszów ul. Ogłędowska 4 28-200 Staszów	
stadium	nazwa zadania	data	
PW	Przebudowa przepustów - Przepust w Leśnictwie Przyjmy	30.08.2017	
skala	tytuł rysunku	nr rys.	
1:500	Projekt zagospodarowania terenu	PZT_01	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ	
Projektował	mgr inż. Kamil Krupa	MAP/0108/PWBH/15 inżynieria hydrotechniczna	
		PODPIS	