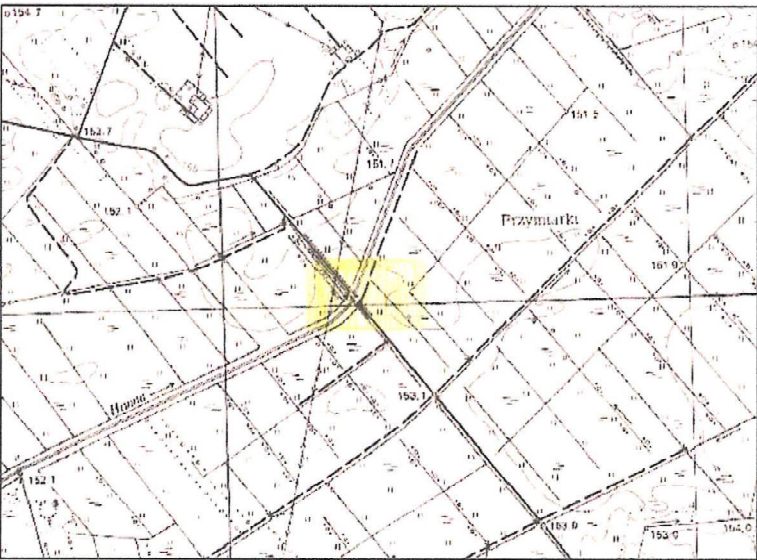


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

działki nr 1240, 1244, 1245 i 1246, obręb 061902.2.0004 Holeszów
gmina Hanna 061902.2, pow. włodawski, woj. lubelskie
sekcje: 8.161.16.11.1.4; 8.161.16.11.3.2
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PUW „2000”
Układ wysokości - Kronsztad 86
Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami
WG.6640.833.2020
skala 1:500

ORIENTACJA



GEO - COMPLEX s.c.
Ryszard i Jarosław Buczek
22-100 Chełm, ul. 11-go Listopada 2
tel. (0-82) 563-00-60
NIP 563-17-99-707 REGON 110012512

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Ryszard Buczek
Nr upr. 9689

2020-08-28

Poświadczam, 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

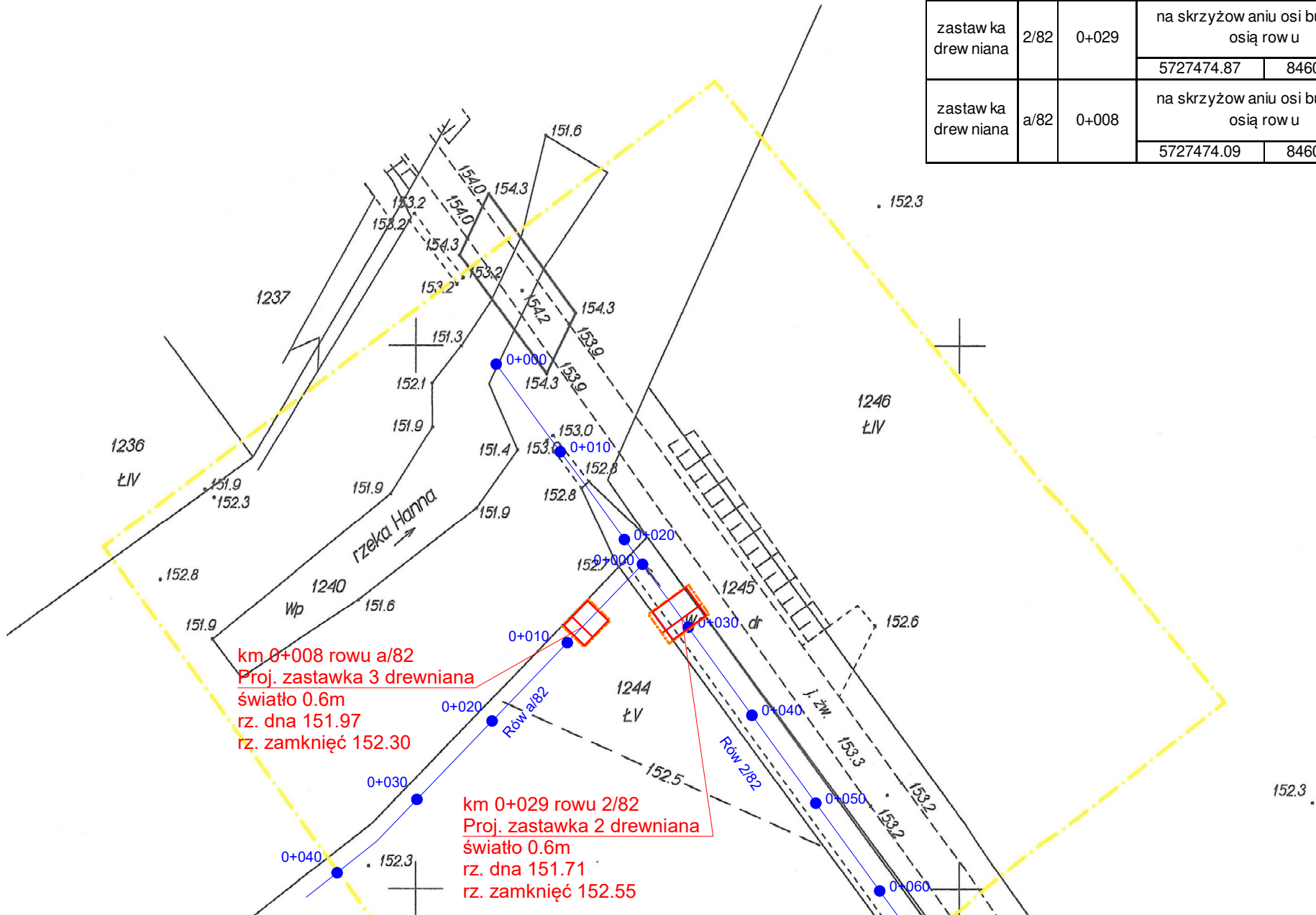
STAROSTA WŁODAWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej we Włodawie

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego
P.0619.2020.913
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji
2020-09-11
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY
inż. Tomasz Olszewski
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji

Potwierdzam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych
Id.ew.mat: P.0619.2020.913

rodzaj budowli	lokalizacja		Współrzędne geodezyjne układ 2000_8 (południk 24)	
	rów	[km]	X	Y
zastawka drewniana	2/82	0+029	na skrzyżowaniu osi budowli z osią rowu	
			5727474.87	8460474.45
zastawka drewniana	a/82	0+008	na skrzyżowaniu osi budowli z osią rowu	
			5727474.09	8460465.29



LEGENDA	
0+010	oś / kilometr rowu
	zastawka wraz z umocnieniami
	zasięg oddziaływania przebudowy rowu

Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa rowów melioracyjnych A1, 2/82 oraz a/82 obiektu melioracyjnego "Holeszów" gmina Hanna, powiat włodawski			SKALA 1:500 Stadium: Projekt zagospodarowania terenu		
Tytuł (nazwa) rysunku Projekt zagospodarowania terenu Arkusz 1			Egz nr	1	Zał. nr 2.1
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 22 662 60 33 pracownia@wagabart.pl wagabart@poczta.onet.pl wagabart.pl	Projektant:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	Specjalność	WA-54/90 MAZ/0004/ PBH/17	19.01.2021
	Sprawdzający:	mgr inż. Sylwester Rukść	Konstrukcyjno - budowlana	LUB/0114 /ZOOK/05	19.01.2021
	Asystent:	dr inż. Jakub Batory	kwalfikacje hydrologiczne	08/2007	19.01.2021
	Asystent:	mgr inż. Radosław Pietrykowski			19.01.2021