

Mapa zasadnicza NIEAKTUALIZOWANA  
Skala 1:1000

Województwo / Powiat: opolskie / kluczborski

Jednostka ewidencyjna: Wołczyn - miasto

Obręb ewidencyjny: WOŁCZYN - k.m. 9 dz 727

Godło mapy zasadniczej: 6.146.21.08.2, 6.146.21.08.4

Układ współrzędnych/wysokości: 2000 strefa 6 / PL-EVRF2007-NH

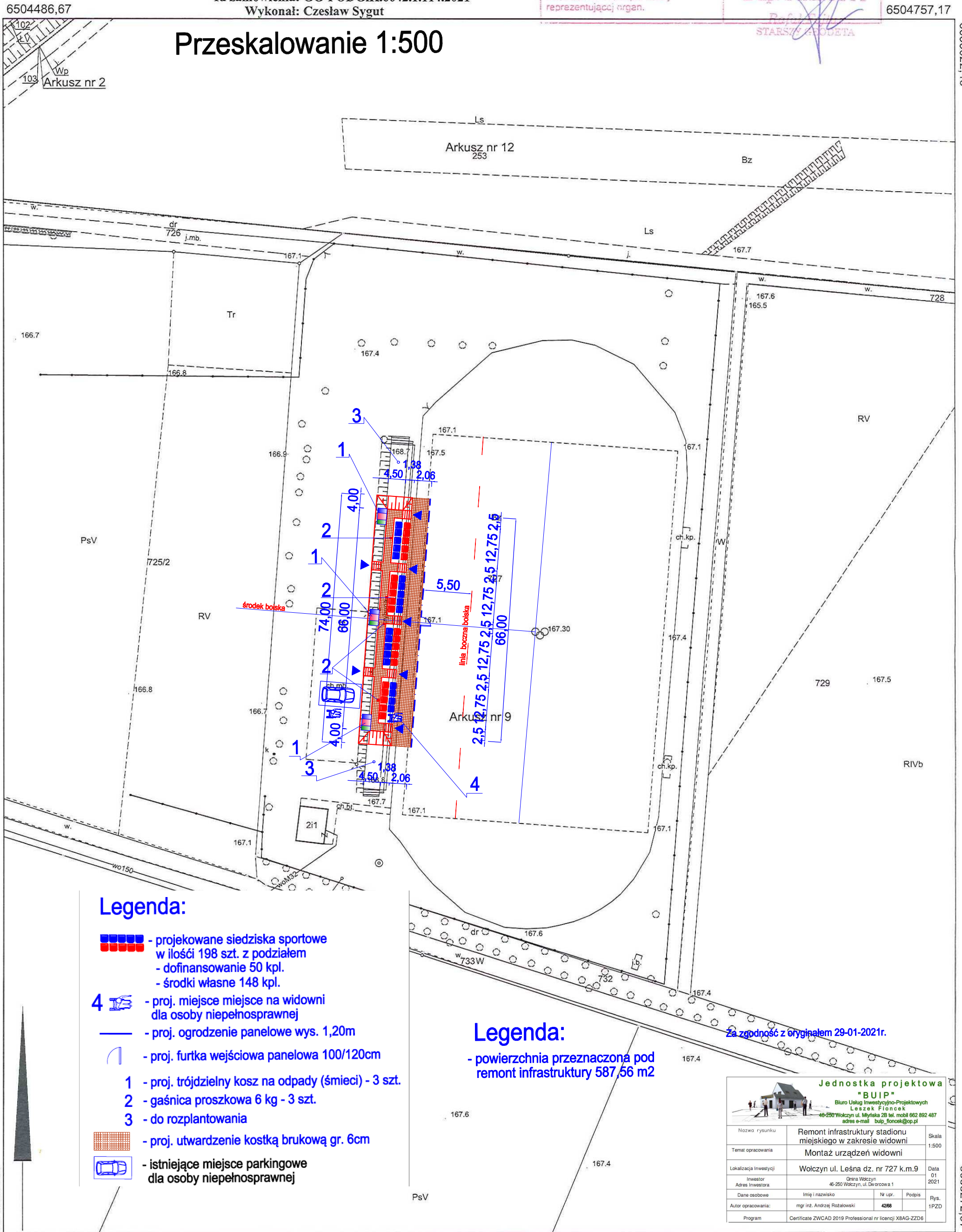
Id zamówienia: GG-PODGiK.6642.1.114.2021

Wykonał: Czesław Sygut

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny.	STAROSTA KLUCZBORSKI
Nazwa materiału zasobu.	MAPA ZASADNICZA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu.	P.1604.
Data wykonania kopii.	27.01.2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.	Z up. STAROSTY Rafał Kłuczborski STAROSTA KLUCZBORSKI

6504757,17

Przeskalowanie 1:500



Legenda:

- projektowane siedziska sportowe w ilości 198 szt. z podziałem - dofinansowanie 50 kpl. - środki własne 148 kpl.
- proj. miejsce miejsce na widowni dla osoby niepełnosprawnej
- proj. ogrodzenie panelowe wys. 1,20m
- proj. furtka wejściowa panelowa 100/120cm
- 1 - proj. trójdzielny kosz na odpady (śmieci) - 3 szt.
- 2 - gaśnica proszkowa 6 kg - 3 szt.
- 3 - do rozplantowania
- proj. utwardzenie kostką brukową gr. 6cm
- istniejące miejsce parkingowe dla osoby niepełnosprawnej

Legenda:

- powierzchnia przeznaczona pod remont infrastruktury 587,56 m2

		<b>Jednostka projektowa "BUIP"</b> Biuro Usług Inwestycyjno-Projektowych Leszek Fioncek 46-250 Wołczyn ul. Myślińska 2B tel. mobil 662 892 487 adres e-mail buip_fioncek@op.pl	
Nazwa rysunku	Remont infrastruktury stadionu miejskiego w zakresie widowni		Skala 1:500
Temat opracowania	Montaż urządzeń widowni		
Lokalizacja Inwestycji	Wołczyn ul. Leśna dz. nr 727 k.m.9		Data 01 2021
Inwestor	Gmina Wołczyn		
Adres Inwestora	46-250 Wołczyn, ul. Dworcowa 1		
Dane osobowe	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Autor opracowania:	mgr inż. Andrzej Rożalski	4268	
Program	Certificate ZWCAD 2019 Professional nr licencji X8AG-ZZD6		Rys. 1PZD