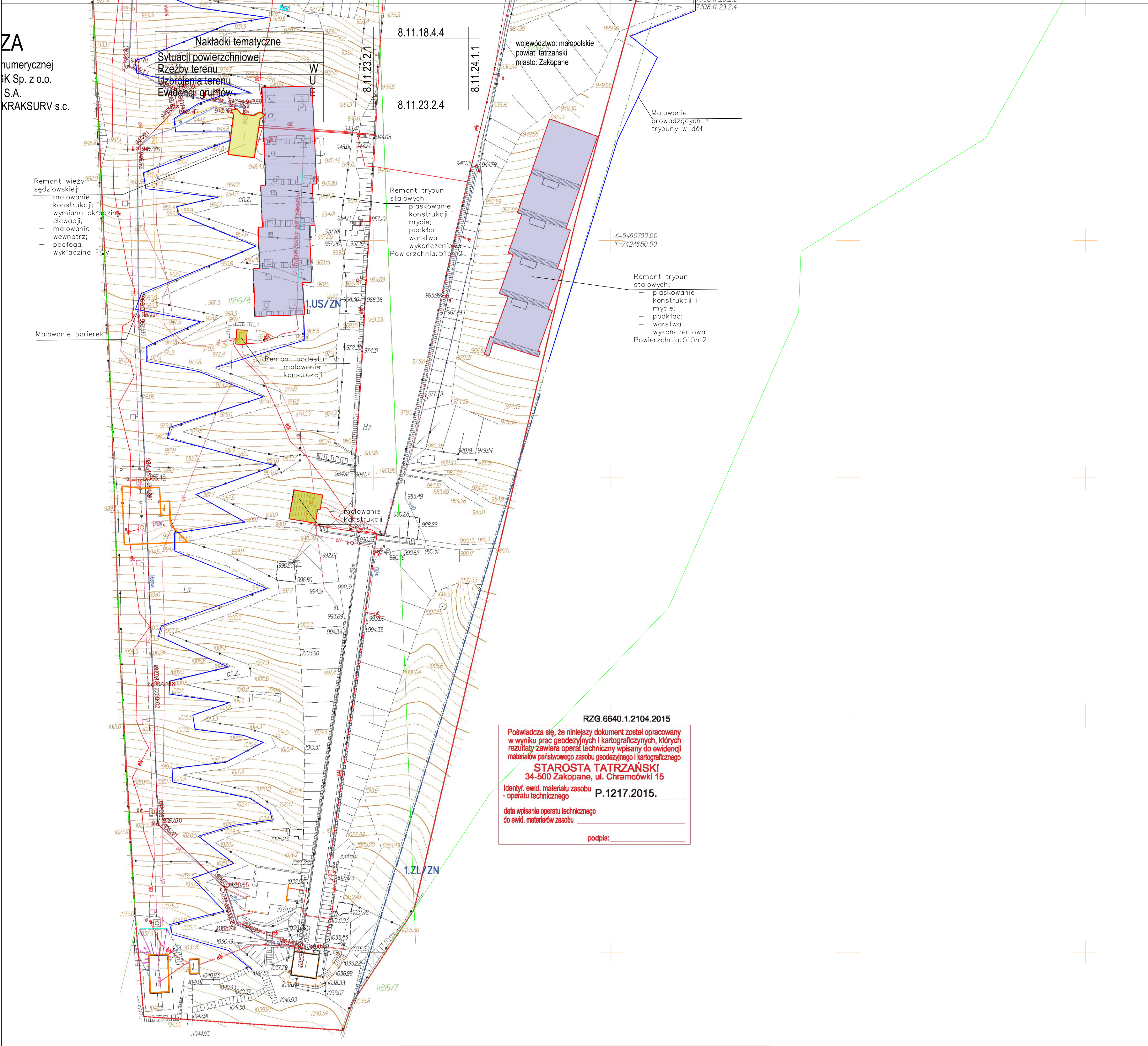


- projektowana powierzchnia z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
- projektowana strefa zielona
- humusowanie terenu
- projektowana nawierzchnia z płyt asfaltowych
- projektowana nawierzchnia tłuczniowa
- istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej
- projektowany krawężnik napadowy
- projektowane obrzeże betonowe
- remont istniejącego umocnienia skarp
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany kanał deszczowy z rusztem żelaznym ACO DRAIN
- remont trybun stalowych
- remont wieży sędziowskiej i podestu TV



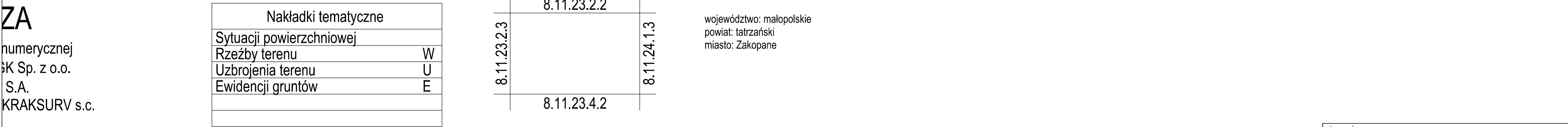
RZG.8640.1.2104.2015

Poświadczam się, 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 TATRZAŃSKI 34-500 Zakopane, ul. Czerwonołki 15

Identyf. ewid. materiału zasobu P.1217.2015.

data wstąpienia operatu technicznego do ewid. materiałów zasobu

podpis:



	Investor: CENTRALNY OŚRODEK SPORTU – Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Zakopanem, Bronisława Czecha 1, 34–500 Zakopane	Biurowisko: mgr inż. Justyna Polaczek 54-470 Czarny Dunajec, ul. Młodzieży 21 biuro: Rynek 38	
	Nazwa opracowania: Poprawa infrastruktury sportowej przy skoczni narciarskiej – wykonanie robót budowlanych na ciągach komunikacyjnych w systemie zaparkowania i wydobywania		
	Brano:	Adres obiektu budowlanego:	Miasteczko:
	Część:	Plan:	Wskaznik:
	Funkcja:	Plan:	Wskaznik:
	Projektant:	inż. Krzysztof Stopka	
		Podpis: [Podpis]	
	Nazwa Dokumentu:	Projekt Zagospodarowania Terenu	
	Podpis:	Czarny Dunajec, 02.2020	