


[illegible]

LEGENDA

	granica opracowania		Projektowanie kanalizacji sanitarnej
	wjeżdża do budynku		Projektowanie kanalizacji deszczowej
	budynki projektowane		Projektowny wodociąg
	składowiska trybun		Projektowny ciepłociąg
	tablica wyników		liniowego sieci do likwidacji
	maszty oświetleniowe		Sieć elektroenergetyczna
	śmietnik		demontaż liniowego sieci elektroenergetycznej (N)
	zieleni istniejąca		projektowana sieć elektroenergetyczna IN
	zieleni do likwidacji w granicach oprac.		projektowny etap oświetleniowy
	budynki, obiekty do likwidacji		projektowne tryby natowaru
			projektowna sieć do wyłączenia wyników



ul. 1000 Obelisków 67,
01-650 Warszawa 64

Obiekt: BUDOWA I MODERNIZACJA STADIONU
DLA FOTOKRYKIETÓW OKRĘGAM W ZAKOPIANIE
ul. Kościuszki 130/9, 3962, 3975, 3982 oraz 5

Temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Faza proj.: PROJEKT BUDOWLANY

Data: 2021.05.04

Investor: GMINA MIASTO ZAKOPIANE UL. KOŚCIUSZKI 130/9

Skala: 1:500

Projektor: mgr inż. arch. Andrzej Kosiński 209/90

Wz. rys.: 1:500

mgr inż. Janusz Kobuszko 513/86

01

mgr inż. Damian Michalski SLK3576/PWOE/11

01

BIURO PROJEKTÓW WIELOBRANŻOWYCH
ROBIPROJEKT
ANDRZEJ KOZIELSKI
44-100 Gliwice, ul. Plebańska 4
NIP 631-102-32-94, TEL/FAX 32 230 69 58