



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500

LEGENDA:

- droga dla rowerów i dla pieszych szer.3,0m
- chodniki
- zjazdy projektowane
- zjazdy istniejące
- zatoka parkingowa
- tereny zielone
- zatoka autobusowa

UWAGA:
W ETAPIE I należy zabezpieczyć podziemne kable elektroenergetyczne:
- NN rurami ochronnymi dwudzielnymi grubościennymi średnicy 110 mm koloru niebieskiego na łącznej długości 506,0 m
- SN rurami ochronnymi dwudzielnymi grubościennymi średnicy 160 mm koloru czerwonego na łącznej długości 429,0 m

UWAGA:
W ETAPIE I należy zabezpieczyć podziemne urządzenia teletechniczne rurami ochronnymi dwudzielnymi grubościennymi średnicy 110 mm na łącznej długości 147,0 m oraz wykonać regulację wysokościową 4 studnienek teletechnicznych

ProBudowa ul. Narutowicza 46/9 41-200 Sosnowiec				
	Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Temat : „Przebudowa drogi ul. Techników w Jelczu-Laskowicach w zakresie chodników, ciągów pieszo-jezdnych i parkingów na obszarze wsparcia”. Adres : ul. Techników w Jelczu-Laskowicach – dz. nr 13/5 AM 1 obręb Jelcz Inwestor : Miasto i Gmina w Jelczu – Laskowicach ul. Witosa 24 55-230 Jelcz-Laskowice
Projektant	inż. Krzysztof Kania upr. 600/01	01 2017r.		
Opracował	mgr inż. Adam Drożdżał			
Podziałka 1 : 500	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP I			Nr rysunku 21