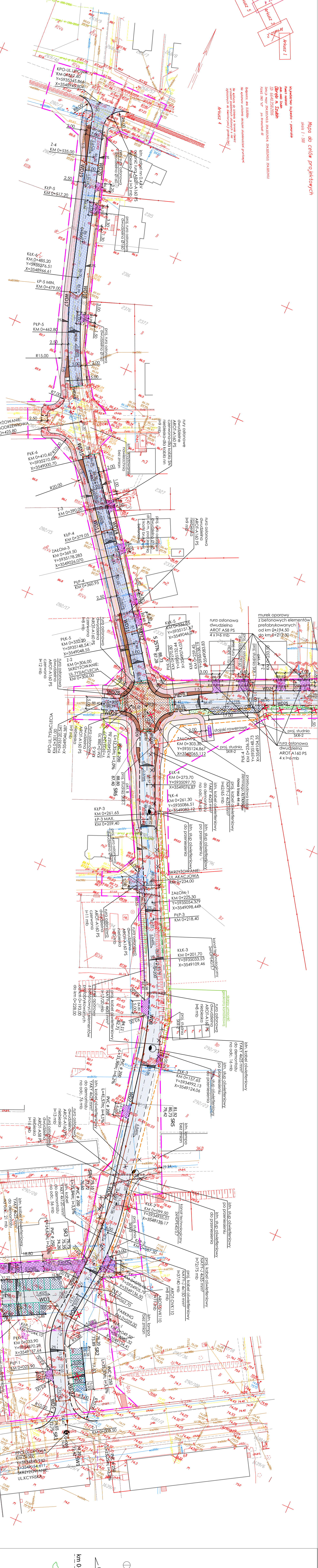


Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Najwydatniejsi Inżynierowie - powiat
 mgr inż. Dariusz
 Dirlefer w Sztubie
 ul. 66-01 356-2015
 Sąd woj. śląski 254322224, 254322224, 254322224
 PIŁA 02 517 34 34 - ma biuro w 40

Długość: 461,222222
 Liczba linii: 4
 Liczba linii: 4
 Liczba linii: 4



LEGENDA	
	opornik betonowy 12x25x100 cm
	opornik betonowy 15x30x100 cm
	krawężnik betonowy z bieżni 15x22x100 cm
	linia pomocnicza
	nakładzinne chodników z kostki brukowej betonowej z beton asfaltowego nakładzinne sztafety z kostki brukowej betonowej nakładzinne z kostki kamiennej
	nakładzinne stanowisk postojowych z kostki brukowej betonowej nakładzinne jazdni manewrowych z kostki brukowej betonowej nakładzinne wyznaczenia skrzyżowań i progów z kostki brukowej betonowej nakładzinne sztafety z betonu asfaltowego trawniki, tereny zieleni murtek opornowy skarpki, nasypy hekontr
	linia rozgraniczenia inwestycji
	proj. spadek poprzeczny
	proj. spadek podłużny
	proj. rzędną wysokość cewa pikietaż zjazdu
	drzewo przeznaczona do wycinki
	wycinka skupisk drzew
	proj. kanał technologiczny ZKHDFE/0.3/7
	proj. rura osłonowa
	proj. studnia SKR-2

W01 PROJEKTOWANE WOSCI DESZCZOWE 4010	
	proj. kabel m 0,4 kV
	proj. kabel SN 15 kV
	proj. rura osłonowa na kablu energetycznym
	likwidacja istn. kabla energetycznego
	proj. kabla ziemny XZTKMKPW nowa trasa
	proj. rura osłonowa na kablu teleadresyjnym
	likwidacja istn. kabla teleadresyjnego
	proj. studnia SKR-1
	proj. studnia SKR-1

PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE	
	PROJEKTOWANE PRZYKAMIAŁY DO WPSIÓW DESZCZOWYCH PŁC 1000 i 1000-1500
	PROJEKTOWANA STUJNA WŁAZOWA 41200
	PROJEKTOWANA STUJNA WŁAZOWA 41200
	PROJEKTOWANA STUJNA WŁAZOWA 41200

PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE	
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010

PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE	
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010

PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE	
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010

PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE	
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010
	PROJEKTOWANIE WOSCI DESZCZOWE 4010