

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

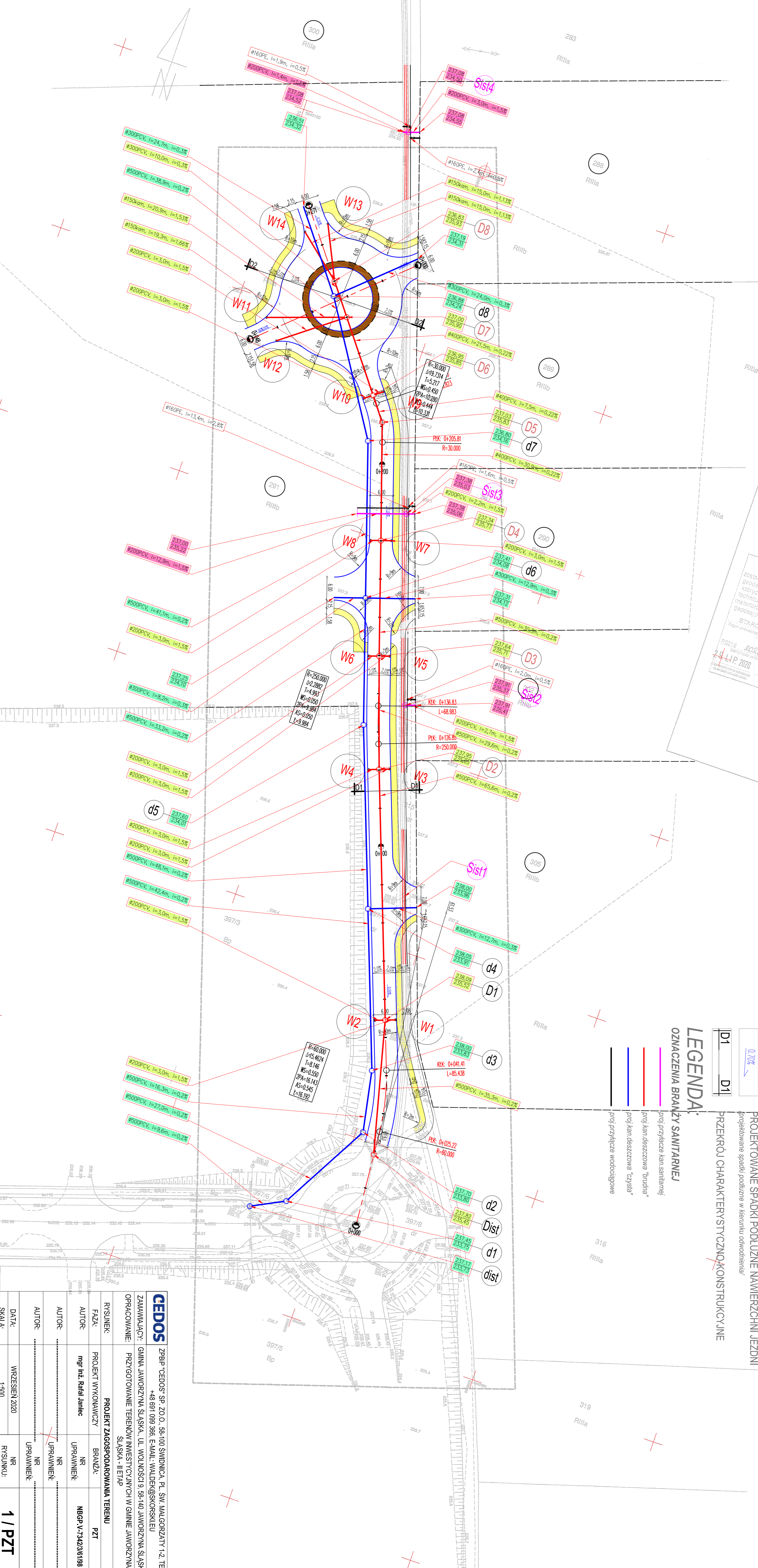
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy			GKIV.4020.1.1360.2020
Nazwa miejscowości			Pasieczna
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	Nazwa	021404-5
Obwód ewidencyjny	Identyfikator	Nazwa	Jaworzyna Śląska
Skala mapy	Identyfikator	Nazwa	0007
Nazwa urzędu współzrzednych	Identyfikator	Nazwa	Pasieczna
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Identyfikator	Nazwa	PUWG 2000/15
Informacje o służebnościach gruntowych, mających zastosowanie w granicach projektowanej inwestycji	Identyfikator	Nazwa	PL-EVRF2007-NH
Data opracowania mapy	Identyfikator	Nazwa	brak służebności
Przebieg granic działek ewidencyjnych wnoszone na podstawie bazy danych ewidencji gruntów i budynków, w zakresie geodezji i kartografii	Identyfikator	Nazwa	15.07.2020

Geoprojekt
Biuro Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
ul. Główna 25/15, 58-100 Świdnica
NIP 8641074893, REGON 368390865
tel. 74 666 64 00

mgr inż. ROMAN ETEL
GEODEZJA UPRAWNIONY
WYKONAWCA
ul. Główna 25/15, 58-100 Świdnica
tel. 74 666 64 00

24 LIP 2020
2020 2020
2020 2020

Starosta Świdnicki
Ciepła powiatowa, ul. Główna 25/15, 58-100 Świdnica



LEGENDA:

OZNACZENIA BRANŻY DROGOWEJ

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WYSTAJACY
Krawężnik 15x30cm ułożony na ławie betonowej z oporem, wystający 10 cm ponad nawierzchnię jezdni./

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WYSTAJACY
Krawężnik 15x30cm ułożony na ławie betonowej z oporem, wystający 6 cm ponad nawierzchnię jezdni./

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK OBNIŻONY
Krawężnik obniżony 15x30cm w komplecie z krawężnikiem przejściowym 15x30x22cm ułożony na ławie betonowej z oporem, wystający 2 cm ponad nawierzchnię jezdni./

PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE WYSTAJACE
Obrzeża 8x30cm ułożone na ławie betonowej z oporem, wystające na 2 cm ponad nawierzchnię chodnika/

PROJEKTOWANA NAWIERZCHONIA Z BETONU ASFALTOWEGO - JEZDNIAMIŁAZDZY
Nawierzchnia z AC 11S 50/70

PROJEKTOWANA NAWIERZCHONIA CHODNIKÓW
Nawierzchnia z odrobiniowymi elementami betonowymi - kostka betonowa - szara/

PROJEKTOWANA NAWIERZCHONIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ
Nawierzchnia z AC SS 50/70

PROJEKTOWANA NAWIERZCHONIA PIERŚCIENIA RONDY
Nawierzchnia z odrobiniowymi elementami betonowymi - kostka granitowa 15/17/

PROJEKTOWANE TERENY ZIELONE
Trawa/

PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE NAWIERZCHNI
proporcjonalne spadki poprzeczne w kierunku odwodnienia/

PIKNETY CHARAKTERYSTYCZNE GEOMETRII PIONOWEJ
PROJEKTOWANE SPADKI PODŁUŻNE NAWIERZCHNI JEZDNI
proporcjonalne spadki podłużne w kierunku odwodnienia/

PRZEKROJ CHARAKTERYSTYCZNO-KONSTRUKCYJNE

OZNACZENIA BRANŻY SANITARNEJ

proj.przyłącza kan. sanitarnej

proj.kan. deszczowa "brudna"

proj.kan. deszczowa "czysta"

proj.przyłącza wodoodporne

LEGENDA:

D1 D1

0,70%

2,00%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

R=3000
i=1,50%

GEDOS	
ZAMAWIAJĄCY:	GMINA JAWORZYNA ŚLĄSKA, UL. WOLNOSCI 9, 58-140 JAWORZYNA ŚLĄSKA
OPRACOWUJĄCY:	PRZYGOTOWANIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH W GMINIE JAWORZYNA ŚLĄSKA - II ETAP
RSYUMER:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
AUTOR:	mgr inż. Rada Janiec
AUTOR:	URZĄDNIENI
DATA:	WRZESIEŃ 2020
SKALA:	1:500
NR RYSUNKU:	1/PZT