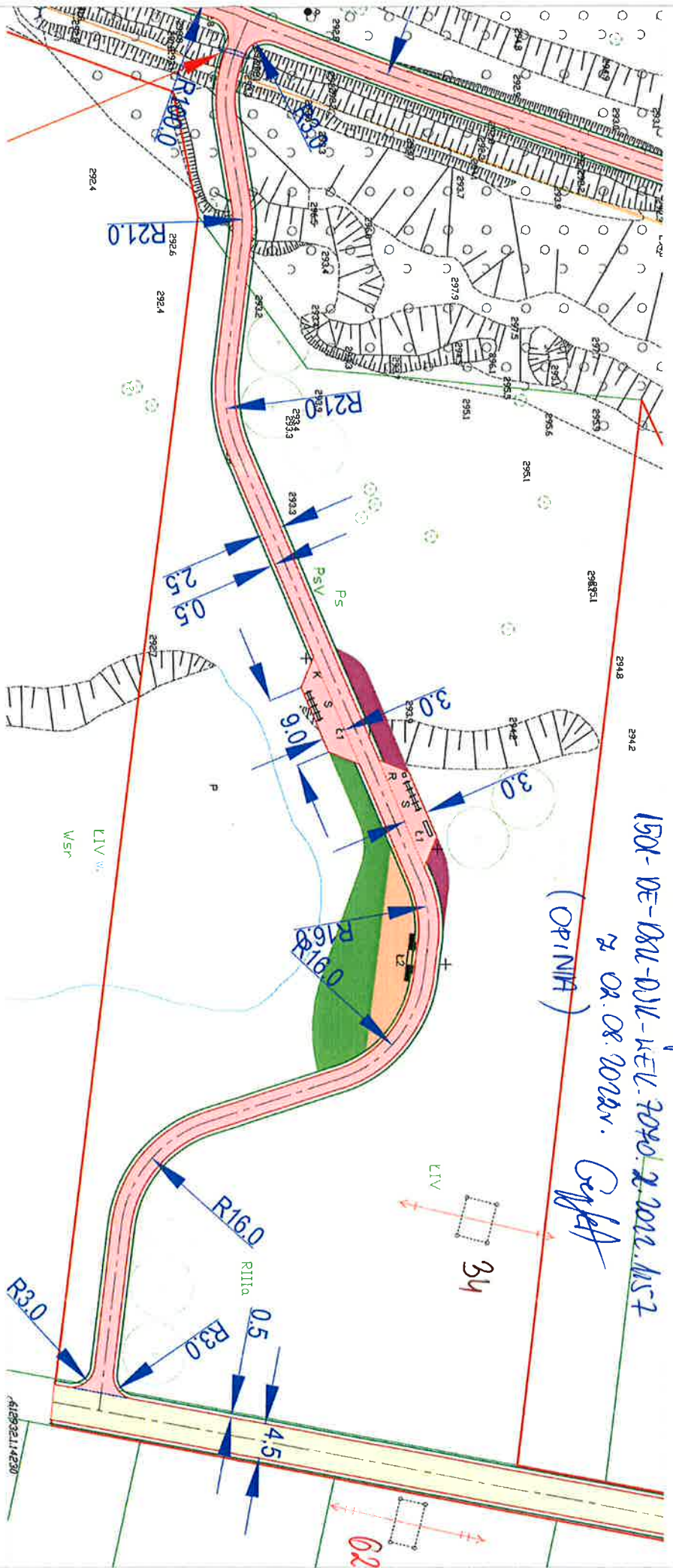


Zaulek rowerowy, skala 1:500



Wzrost do poziomu uli:

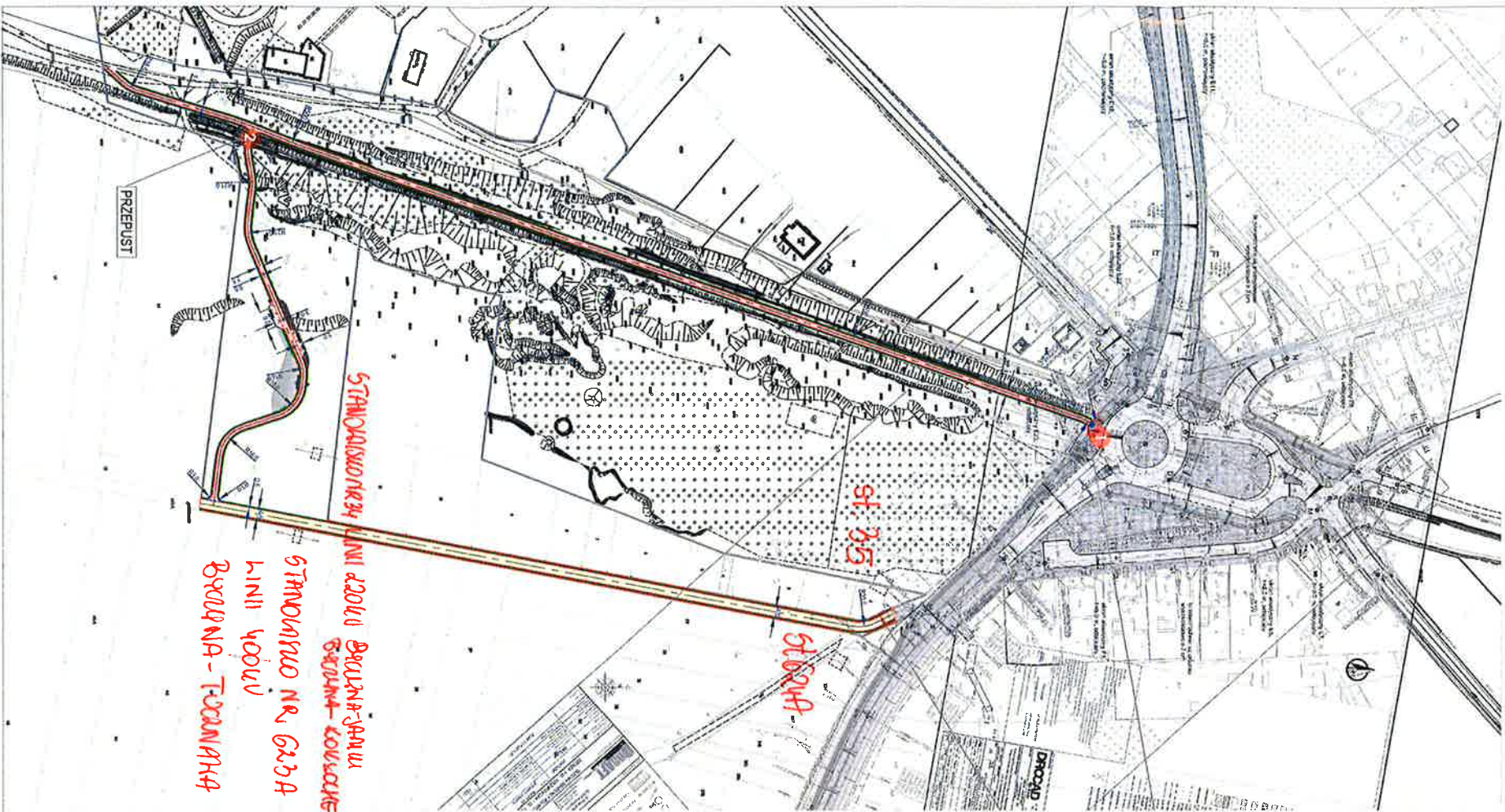
150-DE-084-DUL-KEU-7040-2.2022.MST

22.08.2022r.

(OPINIA)

Gyld

Przebieg ścieżki rowerowej oraz nawierzchni gruntowej, skala 1:2000



- LEGENDA
- Elementy projektowane:
- granica opracowania
 - Nawierzchnie - ścieżki piesze
 - ścieżka rowerowa, truszczywo
 - nawierzchnia gruntowa
 - nawierzchnia z desek drewnianych
- Male architektura
- pomost rekreacyjny, drewniany
 - ławka betonowa z drewnianym siedziskiem
 - ławka modułowa, betonowa z drewnianym siedziskiem
 - stojak na rowery
 - stacja naprawcza dla rowerów
 - kosz
 - stup oświetleniowy
- Zieleń
- rośliny wodne
 - rośliny ozdobne
 - nasadzenia zieleni wysokiej/ drzewa

STACJA NAPRAWCZA DLA ROWERÓW



ŁAWKA MODUŁOWA



KOSZ



STACJA NAPRAWCZA DLA ROWERÓW
BUDOWA - TŁUMACZENIA
BUDOWA - TŁUMACZENIA
BUDOWA - TŁUMACZENIA

Przebieg ścieżki rowerowej oraz nawierzchni gruntowej:

- Przebieg ścieżki rowerowej oraz nawierzchni gruntowej:
- Przebieg ścieżki rowerowej oraz nawierzchni gruntowej:

ścieżka rowerowa szer. 2,5m z poboczami 0,5m
dojazd szer. 4,5m z poboczami 0,5m
w przekroju poprzecznym spadek od 1 do 3%

CALLA

CALLA Group sp. z o.o. sp. k.
ul. Kłobucka 65
40-817 Katowice
tel.: +48 32 205 50 18
e-mail: info@calla.pl
www.calla.pl

MIASTO JAWORZNO

Temat:

Program funkcjonalno - użytkowy dla "Ścieżki wypoczynkowej w obszarze zieleni - zalek rowerowy" w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Program zazielenienia i poprawy jakości powietrza w mieście Jaworzno"

Obiekt:

mgr inż. arch. kraj. Anna Ochotnik

mgr inż. arch. kraj. Anna Ochotnik

mgr inż. arch. kraj. Anna Ochotnik

Faza:

K

Projektant:

Wspólna koncepcja PZT, wariant 2

Skala:

wg. opisu, A2

Data:

czerveniec 2022

Nr projektu:

02_K_AK_02

Nr wersji:

00