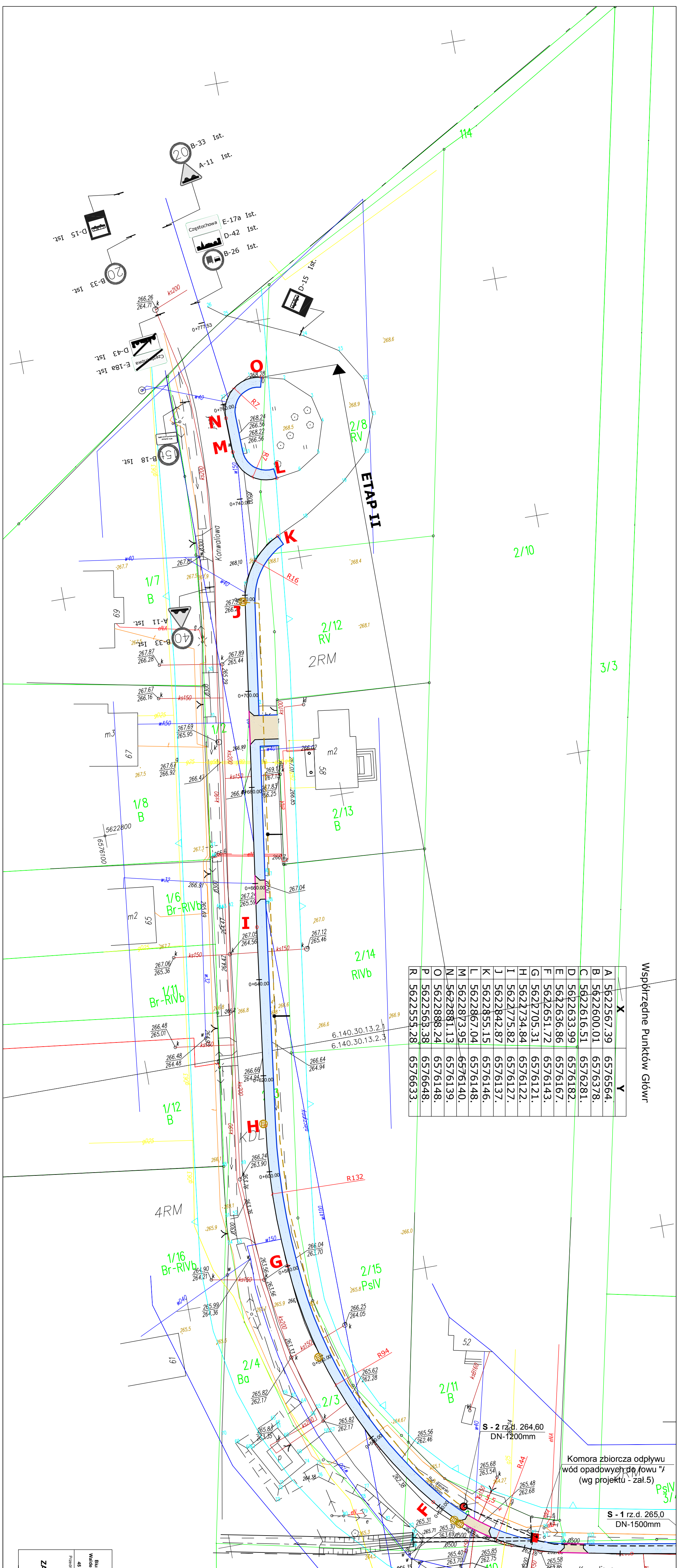


Współrzędne Punktów Głównych

X	Y
A	5622567.39
B	5622600.01
C	5622616.51
D	5622633.99
E	5622636.86
F	5622651.72
G	5622705.31
H	5622734.84
I	5622775.82
J	5622842.87
K	5622855.15
L	5622867.04
M	5622873.95
N	5622881.13
O	5622888.24
P	5622568.38
R	5622555.28



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 woj. śląskie, powiat częstochowski
 Jednostka ewidencyjna Poczesna - 240413.2
 Obręb Sobuczyna - 0014
 działki : 1/0, 2/6, 2/3, 1/2, 2/8
 Mapa zasadnicza UKRd 2000(6) : 6.140.30.13.2.1, 6.140.30.13.2.3, 6.140.30.13.2.4
 UKRd odbieżenia wysokości - Kronstadt 86
 Skala 1 : 500
 Mapa sporządzona przez geodetę uprawnionego Jan Zaufczak
 Arkusz 1(2)

- Legenda
- RM - nieprzekraczana linia zabudowy
 - KDL - tereny zabudowy zagrodowej
 - tereny dróg klasy lokalnej

- Legenda
- Stan Istniejący
- e - sieć energetyczna
 - w - sieć wodociągowa
 - ks - kanalizacja sanitarna
 - t - sieć teletechniczna
 - g - sieć gazowa
 - 9 - granica własności
- Układ Projektowany
- chodnik
 - zjazd
 - krawężnik 15x30 światło 10cm
 - krawężnik naładowy światła 4cm
 - obrzeże 8x30
 - drenaż francuski
 - pokrywy betonowe
 - wpust uliczny
 - zakres opracowania/ zakres oddziaływania
 - proji. zabezpieczenie urociągu, kabl
 - projektowane przyłącza wód deszczow
 - trójniki 300/200mm do granicy poses

BIO - PROJEKT
 Biuro Inżynierskie i Ogólna S.p. z o.o.
 Władysław Zamiatowski, Bogdan Golec

48 - 061 Opole, ul. Karłowicka 39

Przeznaczenie projektu:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
Budowa chodnika przy ulicy Konwaliowej w m. Soł

Sytemy odliczeniowe:

Wykonawcy	Ingi inżynierski	Nadzórca	Data
Ing. Bogdan Golec	Ing. Bogdan Golec	Ing. Bogdan Golec	20
Ing. Janusz Stajora	Ing. Janusz Stajora	Ing. Janusz Stajora	20
Ing. M. Olszewska	Ing. M. Olszewska	Ing. M. Olszewska	20
Ing. M. Waldekar Zamiatowski	Ing. M. Waldekar Zamiatowski	Ing. M. Waldekar Zamiatowski	20

Skala: 1:500