

Współrzędne instalacje sanitarne

| Pkt | X | Y |
|-----|------------|------------|
| K1 | 5965359.08 | 5535330.98 |
| s1 | 5965360.00 | 5535330.58 |
| s2 | 5965363.21 | 5535325.59 |
| K2 | 5965361.73 | 5535316.36 |
| WS | 5965361.20 | 5535342.29 |

Współrzędne instalacje elektryczne

| | X | Y |
|----|------------|------------|
| E1 | 5965352.79 | 5535331.54 |
| E2 | 5935351.87 | 5535331.93 |

LEGENDA:

| | |
|----|--|
| | budynek projektowany |
| | wejście główne do budynku |
| | wejście do budynku |
| | śmietniki |
| | granice działek |
| | dojścia i chodniki - płyta kostka beton. grubości 8cm |
| | elementy do likwidacji - fundamenty |
| | nieprzekraczalna linia zabudowy |
| | Proj. instalacja kanalizacji sanitarnej |
| WS | Proj. studnia wodomierzowa na istniejącym przyłączu wodociągowym |
| | Proj. jednostka zewnętrzna pompy ciepła |
| | Proj. instalacja pompy ciepła |
| | wjazd na teren |

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---|---------|
| Prawa autorskie zastrzeżone | | | |
| PROJEKT ARCHITEKTURA | | | |
| mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska | | | |
| 18/ZPDIA/2005 | | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | | |
| arch.mgr inż. Dariusz Makowski | | | |
| upr.proj.nr 74/Sz/92 | | | |
| TEMAT: | | | |
| Centrum Aktywności Lokalnej | | | |
| | | | |
| ADRES: | | działka nr 161/2, 161/3, 88/4 o. Stara Dobrzyca gm. Resko powiat łobeski, woj. zachodniopomorskie | |
| FAZA: | | projekt budowlany | |
| BRANŻA: | | ARCHITEKTURA | |
| INWESTOR: | | Gmina Resko ul. Rynek 1, 72-315 Resko | |
| TEMAT | | ZAGOSPODAROWANIE TERENU | |
| RYSUNKU | | planusza podstawowa/koordynacyjna | |
| SKALA: | DATA: | NR UMDWY: | NR RYS: |
| 1:1000 | Szczecin 12.2020 | - | 1 |



Usługi Geodezyjne Tomasz Niedźwiedź
ul. Wojska Polskiego 70/2, 72-315 Resko
tel. 507 774 379, georesko@o2.pl
NIP 253-013-04-09, REGON 320422319

woj. Zachodniopomorskie, pow. Łobeski
gm. Resko, obr. Stara Dobrzyca 0011
dz. nr 161/2

GK0.6640.807.2020

data sporządzenia 23.12.2020 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

uwaga: Mapa na nośniku zawiera kartę rejestracyjną,
układ wysokościowy "Kronsztadt 86"
układ wsp. płaskich "2000"

GEODETA UPRAWNIENY
inż. Tomasz Niedźwiedź
Nr świadectwa: 22956

BILANS TERENU:

Powierzchnia zabudowy projektowana – 75,93 m2
Powierzchnie utwardzone projektowane – 26 m2