



"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.

1. projektowane wiaty gospodarcze 2szt – 2x94m2
2. Projektowany śmietnik
3. waga samochodowa 8/3m
4. portiernia 11m2
5. boksy technologiczne
6. szlaban
7. rampa rozładunkowa

granica działki pow. dz. 1,5ha  
tereny utwardzone kostką brukową  
Pow. 1538m2

wjazd z drogi publicznej na działkę

ogrodenie z siatki w kolorze antracytowym 160mb h=1,50m

drzewo do wycinki

rozdzielnica główna

proj. rozdzielnica CCTV

proj. oprawa oświetleniowa na słupie oświetlenowym

proj. kamera CCTV na słupie

kable energetyczne YKY3x4mm2

kabel skrętka UTPSE ŻEL

rura osłonowa DYK50

Wody opadowe zagospodarowane na terenie własnej działki. Skarpy należy formować w sposób uniemożliwiający zalewanie wodami opadowymi działek sąsiednich,

|  |                     |               |
|--|---------------------|---------------|
| <b>ELEKTRYKA ZBIGNIEW FILIPSKI</b>   |                     | branża:       |
| ul. Osłon 10-608 ul. Górnika 5   |                     | elektryczno   |
| tel. 602662253 e-mail: elektryka-obsluga@wp.pl   |                     |               |
| obiekt: Utwardzenie placu wroz z bud. portierni i wiat gospodarczych                       |                     | data: 07.18r. |
| adres budowy: Gietrzwałd dz. nr 52 obr. 3 gm. Gietrzwałd                                   |                     | skala: 1:500  |
| projektant: techn. Zbigniew Filipski 24/94/OL  | podpis: nr rys: E-1 |               |
| Wzrost: PZI zastosowanie elektryczne na portierni, oświetlenie terenu i monitoring wizyjny |                     |               |