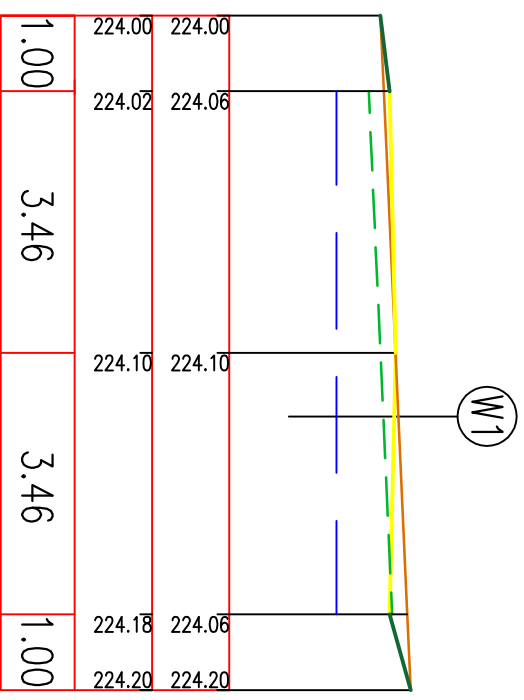


NAWIERZCHNIA
 PROJEKTOWANA ———
 RZĘDNA ISTNIEJĄCEGO
 TERENU ———
 WARSTWA HUMUSU
 WARSTWY PODBUDOWY - - -
 skala pionowa 1:50
 skala pozioma 1:100
 PP=223.00 n.p.m.
 Rzędna proj. niwelety
 Rzędna terenu
 Odległości

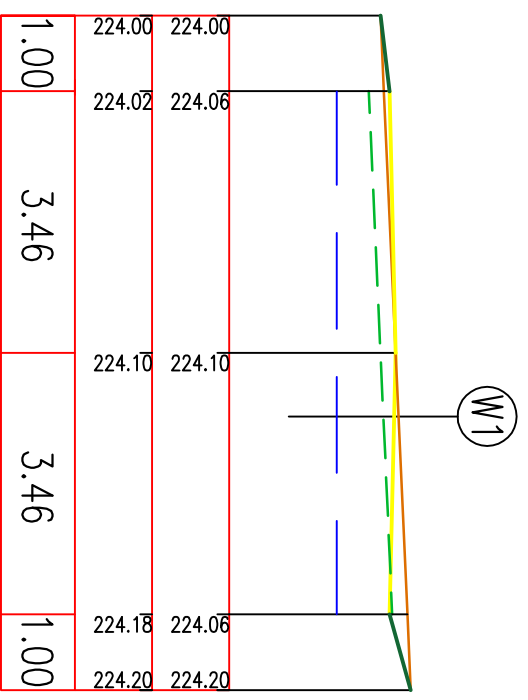


A-A

UKŁAD WARSTW PODBUDOW - W1

PIASEK – WIELKOŚĆ ZIARNA OD 0,2 DO 2 mm bez cząstek pyłowych i ilowych
 gr. 300mm – zgodnie z PN-EN1177
 Geotkanina 140g/m²
 WARSTWA ODSIĄCAJĄCA Z KRUSZYWA współczynnikiem K>10m/d gr.5cm, CBR>20%
 PODŁOŻE GRUNTOWE G1 E>100MPa

NAWIERZCHNIA
 PROJEKTOWANA ———
 RZĘDNA ISTNIEJĄCEGO
 TERENU ———
 WARSTWA HUMUSU
 WARSTWY PODBUDOWY - - -
 skala pionowa 1:50
 skala pozioma 1:100
 PP=215.00 n.p.m.
 Rzędna proj. niwelety
 Rzędna terenu
 Odległości



B-B

Projekt:
**"GMINA JELENIEWO ROZWIJA
 EDUKACJĘ PRZEDSZKOLNĄ"**
 Szkoła Podstawowa w Gubienińszkach, Gubienińska 27, 16-404
 Jeleniewo, powiat suwalski, województwo podlaskie,
 działki geod. nr: 69, 70/7, 74/1, 75/1, 81
 Inwestor:
 Gmina Jeleniewo, ul. Stoneczna 3, 16-404 Jeleniewo,
 powiat suwalski, województwo podlaskie
 Projekt:
 Biuro Obsługi Inwestycji
 Arkadiusz Papadopoulos
 ul. Goldapska 22, 19-400 Olecko
 Projektant:
 Magdalena Barbara Beczak
 Nr uprawnień:
 MA/02/105
 Podpis:
 Arkadiusz Papadopoulos
 WAM/0127/POOK/07
 Tytuł rysunku:
"PRZEKROJE POPRZECZNE"
 Skala: 1:100
 Data: 21.07.2014 r.
 Rysował: A.P.
 Nr rys.: 2
 Str.: