

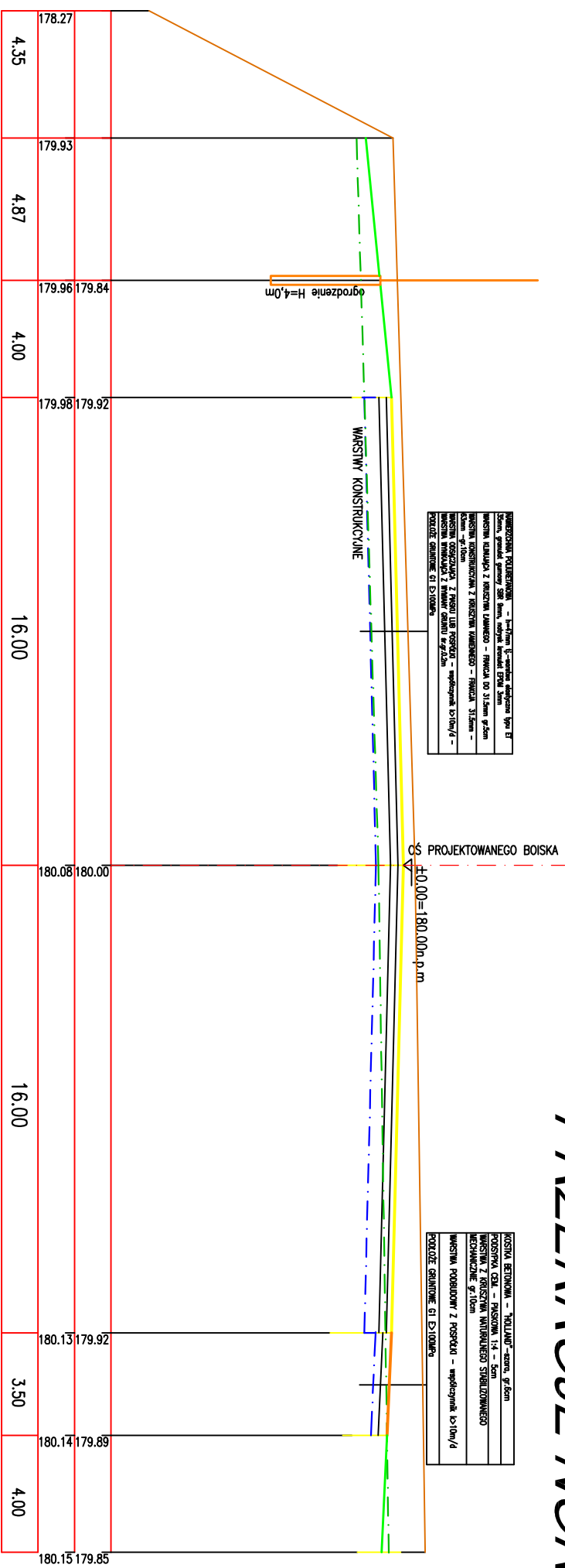
PRZEKROJE NORMALNE - 1:200

+22.00

NMNIERSZCZYNIA
PROJEKTOWANA
RZĘDNO
ZDNIERZE
FUNDUSI

skala pionowa 1:50
skala pozioma 1:200
PP=178,00 n.p.m.

Rzędna proj. niwelety
Rzędna terenu
Odległości



N=1.10

W=1.86

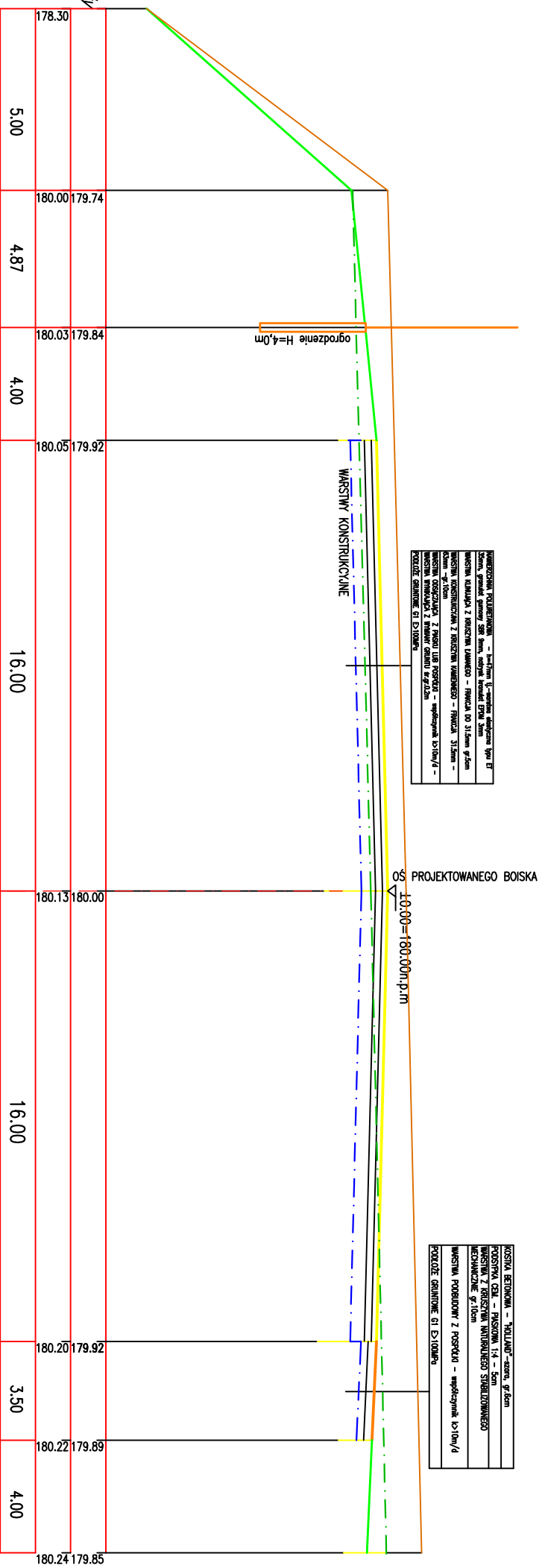
H=12.98

+33.00

NMNIERSZCZYNIA
PROJEKTOWANA
RZĘDNO
ZDNIERZE
FUNDUSI

skala pionowa 1:50
skala pozioma 1:200
PP=178,00 n.p.m.

Rzędna proj. niwelety
Rzędna terenu
Odległości



N=0.52

W=4.40

H=11.95

Projekt:

Remont i modernizacja nawierzchni boiska wielofunkcyjnego wraz z wykonaniem skoczni w dal przy Zespole Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku

Investor: Powiat olecki
ul. Kolejowa 32, 19-400 Olecko

Adres: Olecko, ul. Goldpaska 27, 19-400 Olecko, dz. 17/1/34

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI

ul. Goldpaska 27, 19-400 Olecko

PROJEKTANT

mgr inż. architekt MAĞDALENA BECZAK

Nr. upr. Podpis

mgr inż. ARCHIDUSZ PAPADOPULOS

WAM/0127/POOK/07

Tytuł rysunku: **Przekroje normalne 2**

Skala: 200

Data: 4.02.2014

Rysował: A.P. | Nr rys. 3M.