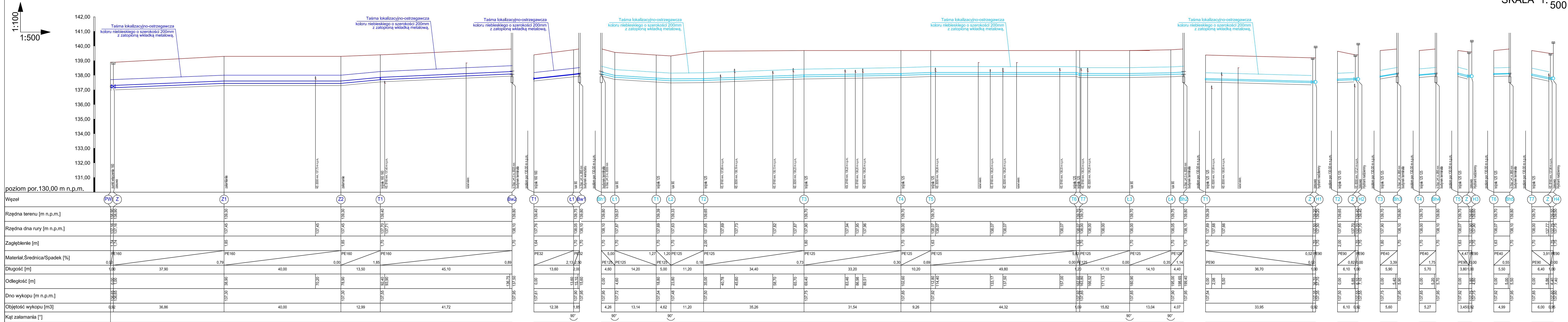


PROFILE PODZIEMNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ I HYDRANTOWEJ

SKALA 1:100
1:500



- OZNACZENIA:
- PW - PUNKT WŁĄCZENIA
 - Z - ZASUWA
 - Z - ZMIANA KIERUNKU W PIONIE
 - Ł - ŁUK, ZMIANA KIERUNKU W POZIOMIE

Studio Form Architektonicznych PANTEL
architekt Tomasz Lella
10-150 Olsztyn ul. Rybaki 40

www.pantel.olsztyn.pl
e-mail: studio@pantel.olsztyn.pl
tel./fax 89 527 56 60

Współpraca:

MP STUDIO PROJEKT
ul. Żeromskiego 24J Olsztyn
tel/fax 89 535 80 04
biuro@mpstudioprojekt.pl
www.mpstudioprojekt.pl

licencja programu Revit Architecture 2010
dostawca : PROCAD S.A. GDĄŃSK

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni "Studio Form Architektonicznych Pantel" na podstawie ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, że nie będzie udostępniany, kopiowany ani modyfikowany bez pisemnej zgody "Studio Form Architektonicznych Pantel".

WARMIA I MAZURY SP.
Z.O.O
ul.Kasprowicza 1
12-100 Szczytno

TERMINAL LOTNICZY W SZYMANACH

PROFILE

Etap projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

Numer Projektu

P-2013-100

Data

10.2013

Projektował

mgr inż. Sławomir Dominiczak
upr.bud. 160/85/OL

mgr inż. Piotr Dominiczak

Sprawdził

mgr inż. Katarzyna Dominiczak
upr.bud. 17/97/OL

S2

Skala

1 : 100/500