

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający realizację prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał powyższy wynik weryfikacji.

Weryfikacja przez geodęzyjny urząd gminy: GDD 6640.5238.2021

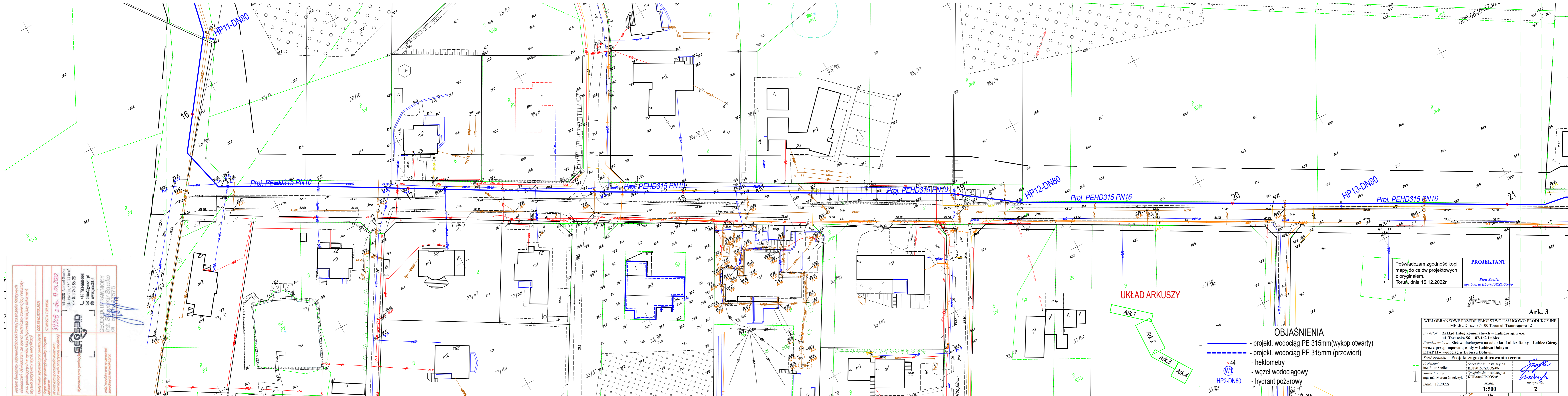
STANISŁAW TORUŃSKI
39.10.8 z dn. 17.01.2022

BEOS3D Kontrola Samozwa
ul. Łaska 22a, 87-100 Toruń
NIP: 899-743-65-26

449 793-680-880
biurogeos3d.pl
www.geos3d.pl

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Sławomir Szaulko
(9) 11 475 718

Inni i inne osoby nie są odpowiedzialne za zawartość niniejszego projektu.



Poświadczam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem.
Toruń, dnia 15.12.2022r

PROJEKTANT
Piotr Szełter
upr. bud. nr KUP.0158/ZOOS/06

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c.
87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12

Investor: Zakład Usług komunalnych w Lubiczu sp. z o.o.
ul. Toruńska 56 87-162 Lubicz

Przedsiębiorstwo: Sieć wodociągowa na odcinku Lubicz Dolny – Lubicz Górny wraz z przepompownią wody w Lubiczu Dolnym
ETAP II – wodociąg w Lubiczu Dolnym

Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

Projektant: inż. Piotr Szełter
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Grzelczyk
Data: 12.2022r

Specjalność: instalacyjna
KUP.0158/ZOOS/06

Specjalność: instalacyjna
KUP.0047/POOS/05

Skala: 1:500

nr rysunku: 2

OBJAŚNIENIA

- projekt. wodociąg PE 315mm(wykop otwarty)
- projekt. wodociąg PE 315mm (przewiert)
- hektometry
- węzeł wodociągowy
- hydrant pożarowy

HP2-DN80