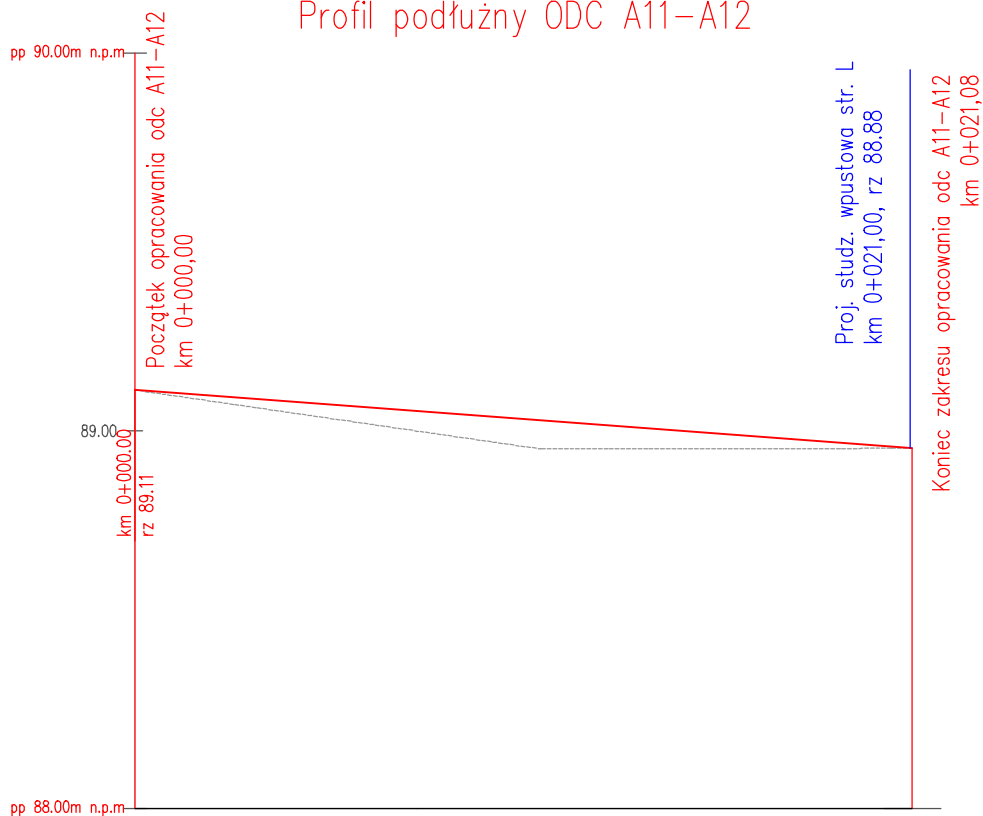


Profil podłużny ODC A11-A12



RZĘDNE NIWELETY

89.11

88.95

POCHYLENIA
I ŁUKI PIONOWE

$i = -0.75\%$
 $l = 20.58m$

RZĘDNE TERENU

89.11

88.95

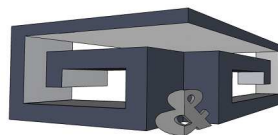
PROSTE I ŁUKI
POZIOME

$L = 20.58m$

ODLEGŁOŚCI

00.00

20.58



projekt



Budowa budynku sanitarno-szatniowego z częścią biurową jako budynek energooszczędny na terenie siedziby MPWiK przy ul. Lipowej 76A w Lesznie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci kolidujących w granicach działki.

Inwestor: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o.o. w Lesznie
ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno

Adres inwestycji: Działka nr: 90; 91; 92/2; 94/8; 125/2
obręb: Leszno, powiat Leszczyński

Branża: BRANŻA DROGOWA - PROJ. BUDOWLANY

Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY ODC A11-A12

Projektant: mgr inż. Ryszard Mazur
upr. do projektowania w branży drogowej
upr. MAP/0286/POOD/12

Podpis:

Skala:
1:200

Sprawdzający: mgr inż. Krystyna Kania
upr. do projektowania w branży drogowej
upr. SLK/2141/POOD/08

Podpis:

Data:
06.2018

Opracował: mgr inż. Piotr Buczek

Podpis:

Nr rys.:
D-02.7