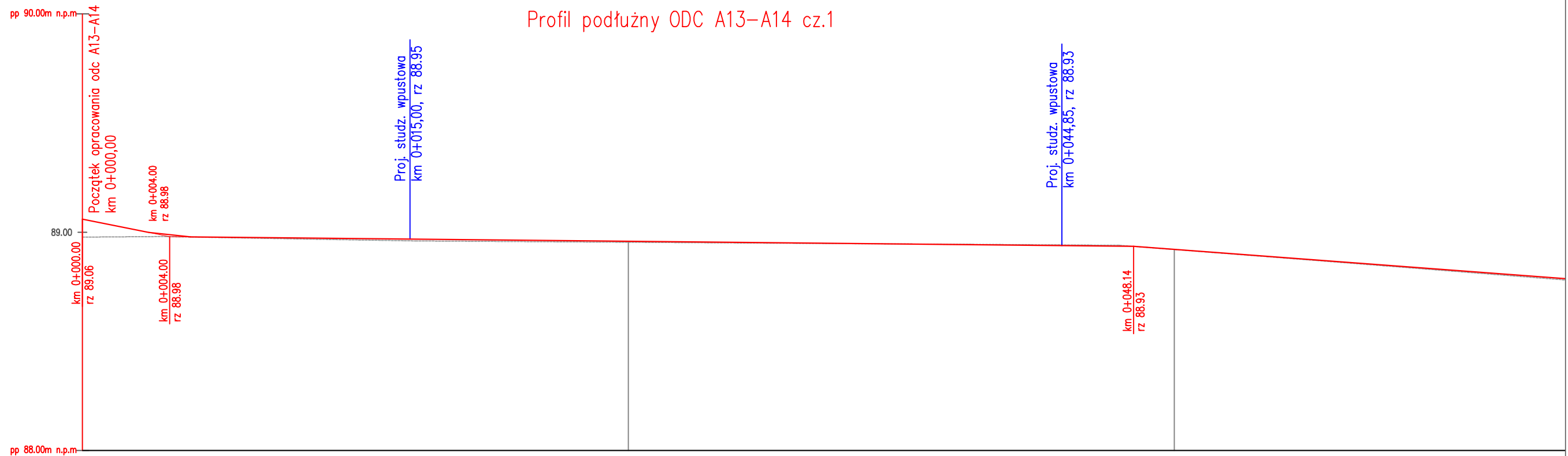


## Profil podłużny ODC A13-A14 cz.1



RZĘDNE NIWELETY	89.06	89.00	88.98	88.98	88.96	88.93	88.92
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE							
RZĘDNE TERENU	88.98	88.98	88.98	88.98	88.95	88.93	88.92
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L=84.23m						
ODLEGŁOŚCI	00.00	03.05	04.00	04.95	25	48.14	50



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. WYKONAWCZY
---------	-----------------------------------

Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY ODC A13-A14 cz.1
----------------	----------------------------------

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-02.8
------------	-----------------------	---------	--------------------