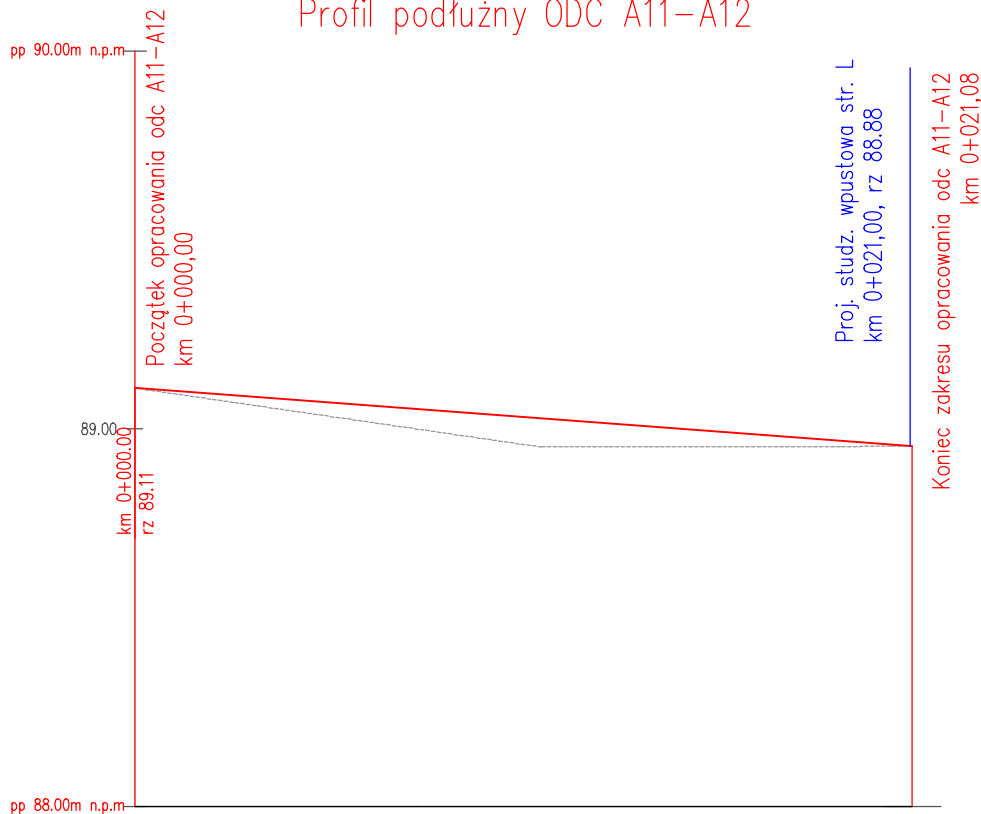
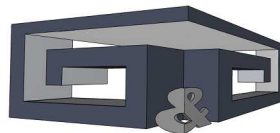


Profil podłużny ODC A11-A12



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. WYKONAWCZY		
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