



STUDIENKA WODOMIERSZOWA
WODOMIERSZ
ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA
ZAWÓR INSTALACJI NAWADNIĄCEJ
- GŁÓWNY ZAWÓR
- 2 ELEKTROZAWÓRY NA SEKCJE NAWADNIĄCE

UZGODNIENIE
w MPWiK Sp. z o.o. w Lesznie
Nr ewid. INK-B-WA/81298
27 wsgł. Uzgodynienie projektu
kolejnego do dnia 24.01.2024
Leszno, dn. 24.01.2024, podpis: *Mikołajczyk*

PROJEKTOWANE WPUSTY

SZAFKA ELEKTRYCZNA
WG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
MIEJSCE UMIESZCZENIA
STEROWNIKA REGULUJĄCEGO
SYSTEMEM NAWADNIANIA

**KANALIZACJA DESZCZOWA -
PODŁĄCZENIE WPUSTÓW DESZCZOWYCH WD1 i WD2**

PRZYLĄCZE WODY

PRZEWODY WODOCIĄGOWE

**PRZEWODY KROPLUJĄCE MONTOWANE NA ZIEMI
LUB MAX DO 0,1m POD TERENEM**

Pracownia Architektoniczna Wojciech Kurzawa		64-100 LESZNO, UL. JAGIELLOŃSKA 15/18 TEL. 065 5 261 763 TEL.KOM. 601 787 264 e-mail. mwkurzawa@wp.pl		
INWESTOR:	URZĄD MIASTA LESZNA			
OBIEKT:	ZAGOSPODAROWANIE AL.J.SŁOWACKIEGO WRAZ Z PRZYLEGLYMI WAŁAMI FORTYFIKACYJNYMI			
ADRES OBIEKTU:	ALEJA J. SŁOWACKIEGO, UL. G. NARUTOWICZA, UL. KSIĘCIA J. PONIATOWSKIEGO 64 - 100 LESZNO			
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA:	SANITARNA	NUMER UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT:	mgr inż. MARIA SACHA	1193/88/Lo	<i>Wojciech Kurzawa</i>	01.2018
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. LUCYNA FRELEK	WKP/0360/PWOS/13	<i>Lucyna Frelek</i>	01.2018
TEMAT RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU KANALIZACJA DESZCZOWA - - PODŁĄCZENIE WPUSTÓW DESZCZOWYCH WD1 i WD2		SKALA RYS.	NR RYS.
			1:500	ISO1