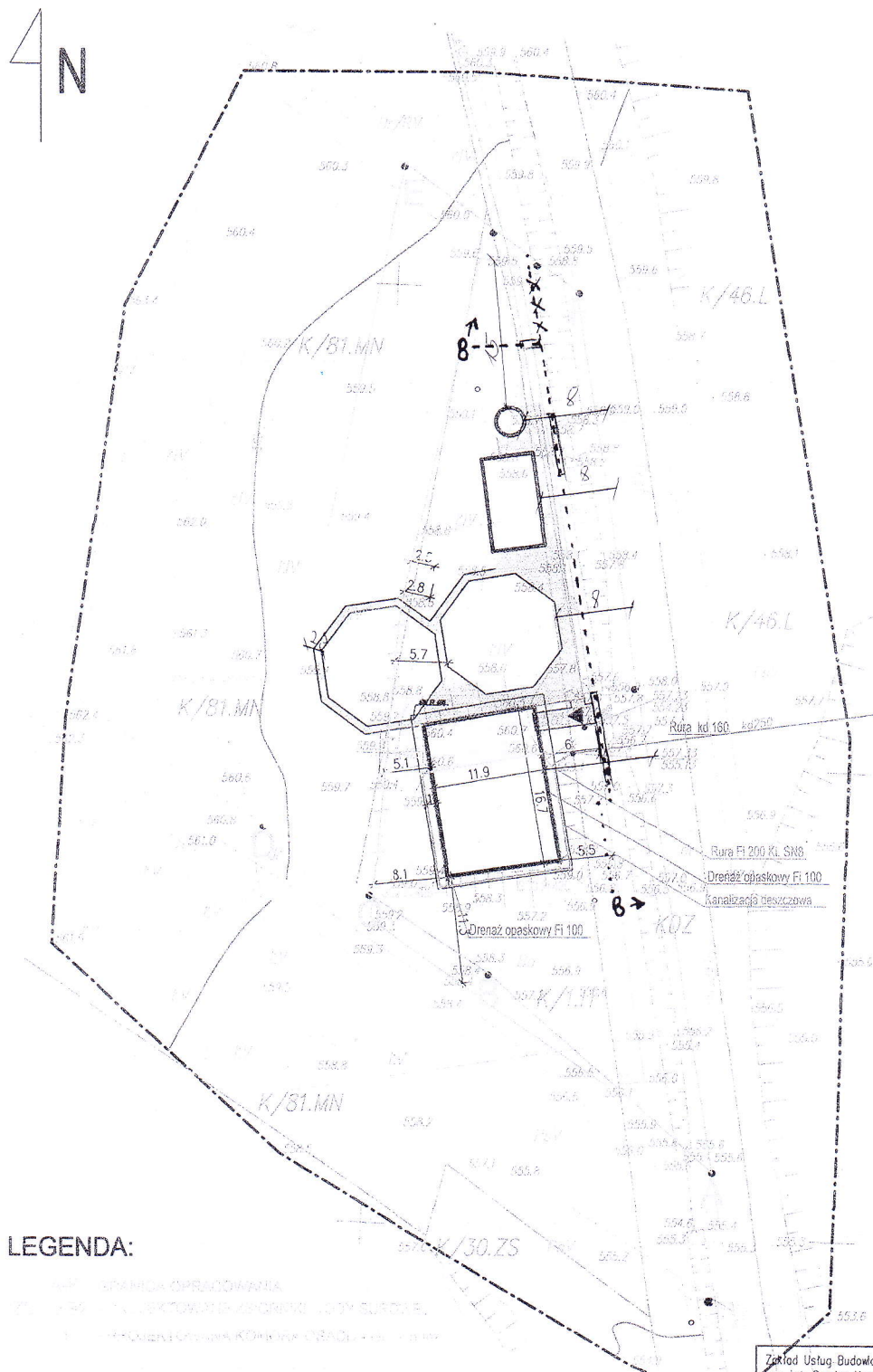


4 N



- PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANY ZASUWA JAFAR
- ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA FI 200
- PROJEKTOWANY DRENAŻ OPASKOWY FI 100

- [illegible]

Powierzchnia zabudowy maksymalna dla działki nr 14011/171  
wynosi 40%

- Wskaźnik powierzchni budowlanej czynnej

Minimalna poravnava letovizualne zaznave je 1401/88 in 1401/88 vnosni 502

POMIĘCZNIK CAŁEGO JERZYJA IŁA DZIENNY MONTYŻ  
OZNACZENIA SYMBOLICZNE A/B/MN

(Cala pomierzenia dz. nr. 1025/90)

- Powierzchnia całkowita zabudowy:  $600,1 \text{ m}^2$
- Powierzchnia przysłoniętego terenu:  $600,1 \text{ m}^2$
- Powierzchnia zieleni:  $772,90 \text{ m}^2$
- Powierzchnia utwardzona, fundamenty oraz drogi:  $58,30 \text{ m}^2$

POWIERZCHNIA CAŁEGO WYFINI DLA DZIAŁU: 1400/78  
1400/88 OZNACZONA SYMBIEM: A.1.1

Často poměrně málo lidí rozumí

- [illegible]

----- PROJEKTOWANA LINIA  
KABLOWA - RUROCIĄG 2  
KABLEM TELEKOMUNIKACYJNYM  
WG. ODBEBNEGO OPRACOWANIA

Uzasadnienie pod względem wyznaczenia  
bez zastrzeżeń

Data 14.03.2016, opini 6/3/16

mgr inż. Agata Domańska  
Racjonalizacja i/S Sanitarnohigienicznych  
Nr upr. 138-BPiO/97  
w zakresie budownictwa przemysłowego i  
ogólnego bez szkodliwych dla zdrowia  
Polsko-Japońska ul. Rydzka 10, Tel. (033) 14-85-00

Handwritten signature: *Loell*

Zakład Usług Budowlanych Projektowanie i Nadzór inwestycyjny  
mgr inż. Bogdan Krawczyk  
ul. Jodłowa 26  
34-300 Żywiec

NAZWA OPRAWY: "MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W KAMESZNYCZY"

1.NABUDOWA ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA STACJI UZDATNIANIA WODY I POMPOWNI WODY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ WRAZ ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU, 2.BUDOWA BUDYNKU KOAGULACJI Z OSADNIKIEM ORAZ BUDOWA DWÓCH ZBIORNIKÓW WODY SUROWEJ NA DZIAŁKACH NR. 1401/188, 1401/171 I 1401/121

INWESTOR: Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu  
ADRES: ul. Ks. Pr. St. Słonki 22 34-300 Żywiec

RYS. NR  
A1

BRANZA: BUDOWIANA

SKALA  
1:500

TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA: 1 2016 r

OPRACOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Górecki
------------	--------------------------

NR UP.

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch Joanna GURGOŃ
-------------	-----------------------------

NR UP: 244

CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA:	mgr inż. arch Małgorzata MAZUR
SPRAWDZAJĄCY	

62/98 BE

CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA:	mgr inż. arch Wojciech ŁODZIŃSKI
-------------------------	----------------------------------

NR 01.  
MPOIA/041/2007

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bogdan KRAWCZYK
CZEŚĆ KONSTRUKCYJNA:	

NR UP.  
78/81/B-B

SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz KRZESAK
CZĘŚĆ KONTROLICZNA	

NR UP  
SI KIR0564108