

**OZNACZENIA**

- NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE DO ROZBIÓRKI
- BA NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE DO REMONTU
- NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE DO PRZEŁOŻENIA
- PROJ. DROGI I PŁACE MANEWROWE O NAW. Z ASFALTOBETONU
- PROJ. PŁYTA OCIEKOWA P.ZŁO NAW. Z BETONU
- CHODNIKI I DOŚGIA
- PROJEKTOWANE WPUSTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- KRAWEZNIK WYSTAJĄCY/WTOPIONY
- RZEDNE PROJEKTOWANE
- SPADKI POPRZECZNE I PODŁUŻNE

**LEGENDA**

- OBIEKTY NOWE
- OBIEKTY ROZBUDOWYWANE I PRZEBUDOWYWANE
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE

WL  
(wylot 150 m od  
brzoju jeziora)

L.P.	SYMBOL	NAZWA	STAN PROJEKTOWY
OBIEKTY CZĘŚCI MECHANICZNEJ			
1	KR	KOMORA ROZPRĘŻNA	obiekt nowy
2	BK	BUDYNEK KRAT	obiekt nowy
3	PW.1-2	PIASKOWNIKI WIROWE	obiekt nowy
4	KP	KOMORA PRZEFLOWOWA	obiekt nowy
5	KQS	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW SUROWYCH	obiekt istniejący przebudowywany
6	PZL	PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH	obiekt nowy
7	ZRS	ZBIORNIK RETENCYJNY ŚCIEKÓW	obiekt nowy
8	PZS	POMPOWNIĄ ZRETENCJONOWANYCH ŚCIEKÓW	obiekt nowy
OBIEKTY CZĘŚCI BIOLOGICZNEJ			
9	RB	REAKTOR BIOLOGICZNY	obiekt istniejący przebudowywany
9.1	DN	KOMORY DENITRYFIKACJI	obiekt istniejący przebudowywany
9.2	DN/N	KOMORA DENITRYFIKACJI I NITRYFIKACJI	obiekt istniejący przebudowywany
9.3	N.1-2	KOMORY NITRYFIKACJI	obiekt istniejący przebudowywany
10	KRS	KOMORA ROZDZIAŁU ŚCIEKÓW	obiekt nowy
11	OWR.1	OSADNIK WTORNY RADIALNY	obiekt istniejący przebudowywany
12	OWR.2	OSADNIK WTORNY RADIALNY	obiekt nowy
13	PPS	PUNKT POBORU ŚCIEKÓW	obiekt nowy
14	KPSO	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	obiekt nowy
15	WL	WYLOT ŚCIEKÓW	obiekt istniejący
16	SD	STACJA DMUCHAW	obiekt nowy
17	SDP	STACJA DOZOWANIA PIX	obiekt nowy
18	SDZW	STACJA DOZOWANIA ŹRÓDŁA WĘGLA	obiekt nowy
19	KO.1-2	KOMORY OSADOWE	obiekt nowy
20	POF	POMPOWNIĄ OSADU I CZĘŚCI PŁYWAJĄCYCH	obiekt nowy
OBIEKTY CZĘŚCI OSADOWEJ			
21	KST.1-3	KOMORY STABILIZACJI TLENOWEJ OSADU	obiekt istniejący przebudowywany
22	ZGO.1-2	ZAGĘSZCZACZE GRAWITACYJNE OSADU	obiekt istniejący przebudowywany
23	KA	KOMORA ARMATURY	obiekt istniejący przebudowywany
24	SOON	STACJA ODWADNIANIA OSADU NOWA	obiekt nowy
25	SL	SIŁOS NA WAPNO	obiekt nowy
26	POS	POMPOWNIĄ OSADU I ŚCIEKÓW	obiekt istniejący przebudowywany
27	KC	KOMORA CZERPALNA	obiekt istniejący
28	POD	POMPOWNIĄ ODCIEKÓW I ŚCIEKÓW WŁASNYCH	obiekt istniejący przebudowywany
OBIEKTY POMOCNICZE			
29	BIO	BIOFILTR	obiekt nowy
30	PWT	POMPOWNIĄ WODY TECHNOLOGICZNEJ	obiekt nowy
31	SCWA	STANOWISKO CZYSZCZENIA WOZÓW ASENIZACYJNYCH	obiekt nowy
OBIEKTY ZAPLECZA			
32	BT	BUDYNEK TECHNICZNY	obiekt istniejący
33	BA	BUDYNEK ADMINISTRACYJNY	obiekt istniejący
OBIEKTY DO LIKWIDACJI I WYLĄCZENIA Z EKSPLOATACJI			
34	(KOR)	KOMORA ROZPRĘŻNA	obiekt istniejący do likwidacji
35	(SK)	STANOWISKO KRAT	obiekt istniejący do likwidacji
36	(PP)	PIASKOWNIK PODŁUŻNY	obiekt istniejący do likwidacji
37	(PIX)	STANOWISKO DOZOWANIA PIX-u	obiekt istniejący do likwidacji
38	(KQO)	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	obiekt istniejący do likwidacji
39	(POR)	POMPOWNIĄ OSADU RECYKULOWANEGO	obiekt istniejący do wyłączenia z eksploatacji
40	(SOO)	STACJA ODWADNIANIA OSADU	obiekt istniejący do likwidacji
41	(SW)	SIŁOS NA WAPNO	obiekt istniejący do likwidacji
42	(POZ)	POLETKO OSADU	obiekt istniejący do likwidacji
43	(PSO)	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	obiekt istniejący do likwidacji
OBIEKTY I WYPOSAŻENIE NA SIECIACH			
44	Ss	STUDZIENKA SPUSTOWA	obiekt nowy
45	Hp	HYDRANT	obiekt nowy
46	K1...	KOMORA POŁĄCZENIOWA	obiekt nowy
47	S1...	STUDZIENKA KANALIZACYJNA NOWA	obiekt nowy
48	Si1...	STUDZIENKA KANALIZACYJNA ISTNIEJĄCA	obiekt istniejący
49	Sz	STUDZIENKA ZASUWY	obiekt nowy
50	Sz1...	STUDZIENKA ZASUWY ISTNIEJĄCA	obiekt istniejący
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div>  <p>Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKO Sp. z o.o. mgr inż. J. Kujawski ul. bud. WKP/0049/P006 w spec. konstrukcyjno - budowlanej</p> </div> <div> <p>64-902 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50 Inwestor: <b>Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Między</b></p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-top: 10px;"> <div> <p>Inwestycja: <b>Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście</b></p> <p>Opracowanie: <b>Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom D</b></p> </div> <div> <p>Temat rysunku:</p> <p style="text-align: center;"><b>DROGI WEWNĘTRZNE I UKSZTAŁTOWANIE TERENU PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b></p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-top: 10px;"> <div> <p>Projektował: mgr inż. J. Kujawski ul. bud. WKP/0049/P006 w spec. konstrukcyjno - budowlanej</p> <p>Data: _____ Stadium: _____</p> <p>październik 2013 Projekt budowlany</p> </div> <div> <p>Opracował: mgr inż. J. Przybyś</p> <p>Branzja: DROGOWA</p> <p>Skala: 1:500</p> </div> <div> <p>Sprawdził: mgr inż. Cz. Chężycki ul. bud. WKP/0049/P006 w spec. konstrukcyjno - inżynierskiej</p> <p>Nr projektu: 158/PB/D/13</p> <p>Wersja: _____</p> <p>Nr rysunku: <b>1</b></p> </div> </div>			