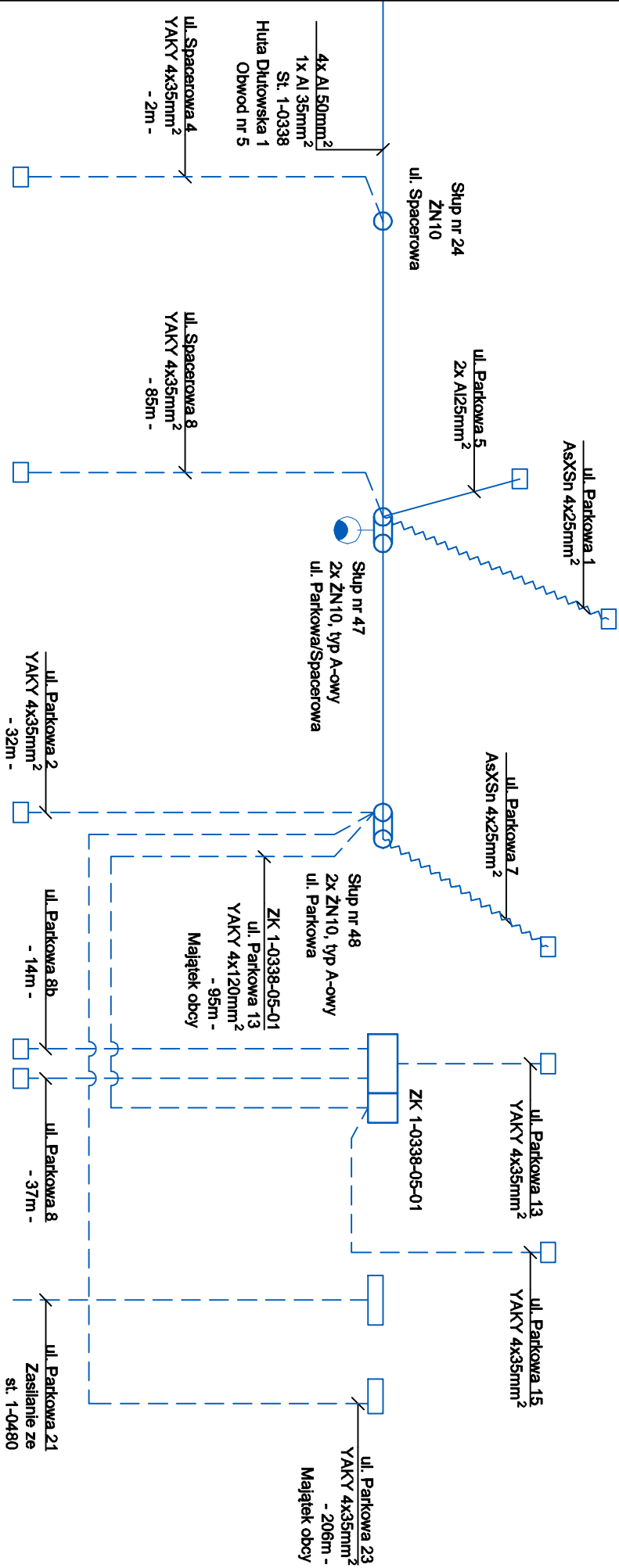




LEGENDA

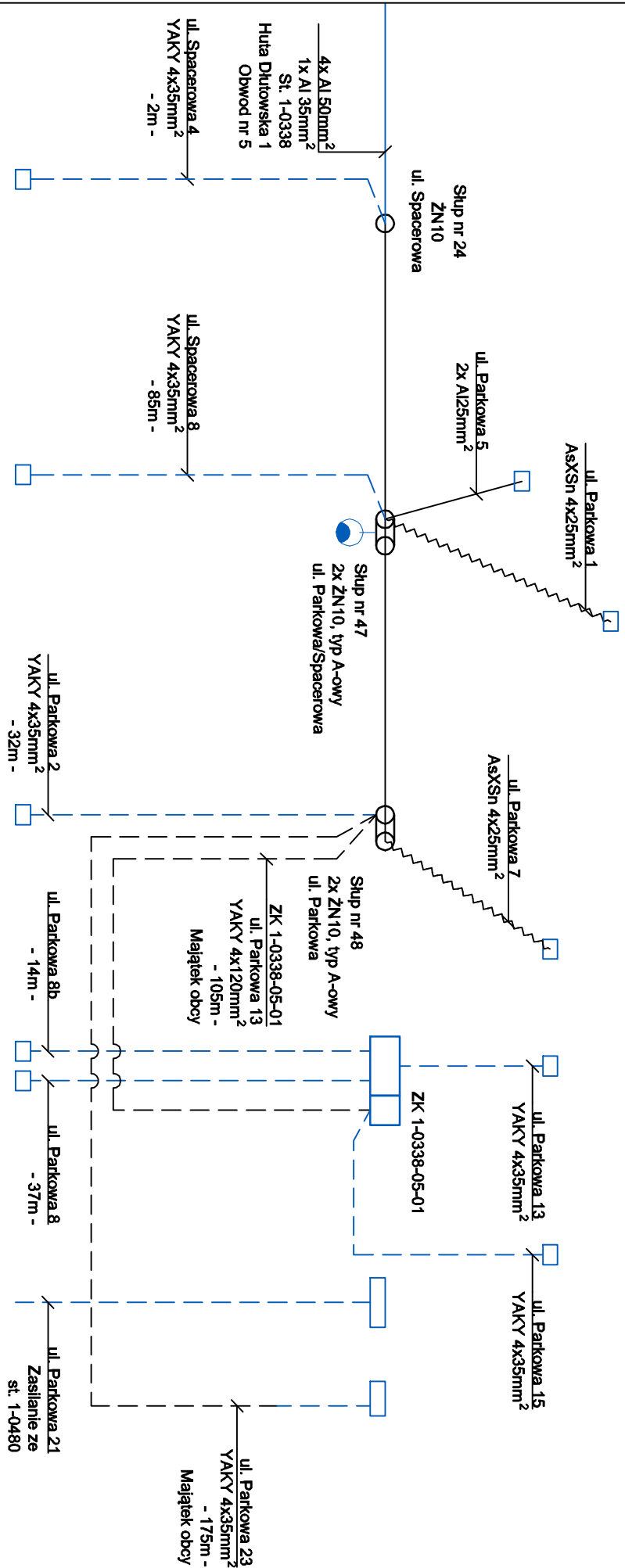
urządzenia istniejące

urządzenia demontowane

urządzenia projektowane





JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA			
INWESTOR:		<div></div> <div>BUDOVIA Sp. z o.o. Sp. k. ul. Nartowicza 54, 90-135 Łódź tel.: +48 / 42 307 07 89 www.budovia.com e-mail: biuro@budovia.com</div>	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		<div></div> <div>URZĄD GMINY DŁUTÓW ul. Pabianicka 25 95-081 Dłutów</div>	
PRZEBUDOWA UL. PARKOWEJ W HUCIE DŁUTOWSKIEJ			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
Huta Dłutowska, ul. Parkowa			
BRAUZA:	PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Zdanowski upr. nr LOD/2617/PWOE/14 w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń		
ELEKTROENERGETYCZNA	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Anatol Mekwiński upr. nr 200/89/WK w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Maciej Marczak		
TOK:	TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SIECI ELEKTRYCZNEJ		
1.2.2.1			
NAZWA RYSUNKU:			
SCHEMAT SIECI STAN ISTNIEJĄCY			
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	NR STRONY:
CZERWIEC 2018	-	EN-02.1	-
RYSUNEK NINIEJSZY STANOWI WŁASNOŚĆ BUDOVIA SP. Z O.O. SP. K. I NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPODZICZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WCZESNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY BUDOVIA SP. Z O.O. SP. K.			



LEGENDA

-  urządzenia istniejące
-  urządzenia demontowane
-  urządzenia projektowane

EDYSTYKA PROJEKTOWA		
<div><div>budovia INFRASTRUKTURA</div><div>BUDOVIA Sp. z o.o. Sp. k. ul. Narutowicza 34, 90-135 Łódź tel.: +48 / 42 307 07 89 www.budovia.com e-mail: biuro@budovia.com</div></div>		
INWESTOR: <div>URZĄD GMINY DZIAŁÓW ul. Północna 25 95-081 Działów</div>		
NAMOWA OBIEKTU BUDOWLANIEGO: PRZEBUDOWA UL. PARKOWEJ W HUCIE DŁUTOWSKIEJ		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANIEGO: Huta Dłutowska, ul. Parkowa		
BRANZA:	PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Zdanowski upr. nr LOD/2617/PWOE/14 w spójności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	
ELEKTROENERGETYCZNA	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Anatol Mekwiński upr. nr 200/89/WŁ w spójności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Maciej Marczak		
TOM: 1.2.2.1	TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SIECI ELEKTRYCZNEJ	
NAMOWA RYSUNKU:		
SCHEMAT SIECI DEMONTAŻE		
DATA: CZERWIEC 2018	SKALA: -	NR RYSUNKU: EN-02.2
NR STRONY: -		
RYSTWENNESZTYTANOWA WSKAŁOŚĆ BUDOWA SP. Z O. O. SP. K. I NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPLOWANY, WYPODRAŻNIANY, A NI PRZEDCZYNIANY STRONAM TRZECIM BEZ WZGLĘDNEJ PISMEJNEJ ZGODY BUDOWA SP. Z O. O. SP. K.		

