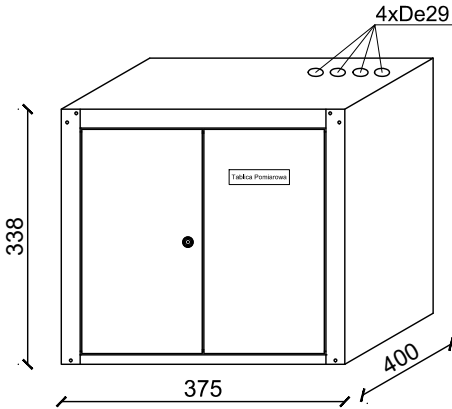


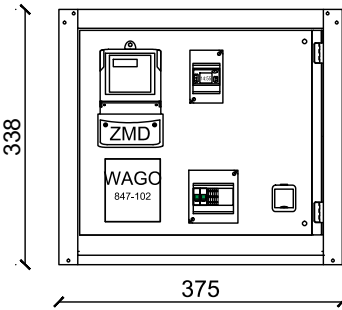
UWAGI:  
Tablica kompletnie wyposażona.  
Wszystkie elementy tablicy przystosowane do plombowania.

UWAGI:  
Tablica pomiarowa wyposażona z licznikiem i zegarem.  
Wszystkie elementy przystosowane do plombowania.

Widok zewnętrzny



Rozmieszczenie aparatury (anwidur uchylny)



PRZEDMIOT OPRACOWANIA / NAZWA INWESTYCJI			
PROJEKT WYKONAWCZY			
PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA SZALETU MIEJSKIEGO			
NA STACJĘ SN/NN			
w ramach przedsięwzięcia:			
Rewitalizacja Zabytkowego Parku Miejskiego w Legnicy			
etap I zadanie 1			
INWESTOR			
GMINA LEGNICA			
PL. SŁOWIAŃSKI 8, 59-220 LEGNICA			
BIURO PROJEKTÓW			
BMT POLSKA Sp.z o.o			
50-057 Wrocław, ul. Mennicza 13			
tel. 71-343-59-81; fax. 71-343-58-95			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
OPRACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
projektant	mgr inż. Jan Zimny	83/78/Lw	
sprawdzający	mgr inż. Wojciech Poprawa	WKP/0363/POOE/10	
asystent projektanta	mgr inż. Artur Wołyniec		
ADRES / TEREN INWESTYCJI			
GMINA	ULICA	NR DZIAŁEK	OBRĘB
LEGNICA	Al. Orła Białego	335, 336	Ochota
TYTUŁ RYSUNKU			SKALA
STACJA TRANSFORMATOROWA SN/NN			1:50
			DATA
			2018-09
NR RYSUNKU			
PROJEKT	BUD	FAZA	BRANŻA
0 0 7	-	-	P W E
NR RYSUNKU			ARK. REWIZJA
0 0 0 4			-