



1 - Otwór Ø152 do zamontowania wkładu uszczelniającego dla kabli SN
2 - Otwór Ø102 do zamontowania wkładu uszczelniającego dla kabli nN

Jednostka projektowa: Pracownia Projektów Wielobranżowych sp. z o.o. 41-800 Zabrze, Michała Archaniola 10		P.P.W. sp. z o.o.			
Nazwa i adres inwestycji: "Budowa przyłącza kablowego SN 20kV, kontenerowej stacji transformatorowej 20/0,4 kV oraz przyłącza kablowego nN 0,4kV przy ul. Towarowej na działkach nr 977/14, 782/14, 785/14, 787/14 w jednostce ewidencyjnej 246701_1 M. Jastrzębie-Zdrój, obręb 0008 Jastrzębie Zdrój"					
Adres inwestycji: ul. Towarowa 7 44-338 Jastrzębie - Zdrój		Kat. obiektu: VIII, XXVI			
Zamawiający: MIASTO JASTRZĘBIE-ZDRÓJ Aleja Józefa Piłsudskiego 60 44-335 Jastrzębie-Zdrój					
Tytuł rysunku: Fundament Stacji					
Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY					
Funkcja	Nazwisko	Specjalność	Nr. upr.	Podpis	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Rażniewski	Elektryczna	SLK/4700/PWOE/13		
Opracowujący	-				
Sprawdzający	mgr inż. Szymon Paruch	Elektryczna	SLK/4830/PDOE/13		
Data:	Numer rysunku:	Format:	Skala:	Ark.:	Rew.:
05.09.2023	IE-06	-	1:25		00