



Stal profilowa:
S355

UWAGI:

- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI EXC2 WG PN-EN 1990-2.
- POZIOM JAKOŚCI SPOIN D WG PN-EN ISO 5817, W PRZYPADKU BADAŃ WIZUALNYCH WG PN-EN ISO 17637 NALEŻY STOSOWAĆ KRTERIA ODBIORU WG TABELI 6.1.13.4/3.
- KONSTRUKCJE STALOWĄ WYKONAĆ I MONTOWAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200
- SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA PEŁNĄ GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE GRUBOŚCI 0,7G
- GRUBOŚĆ CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI S_a 2 WG PN-ISO 8501-1.
- KLASA PRZYGOTOWANIA KONSTRUKCJI DO MALOWANIA P2 WG PN-EN 1990-2.
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI POPRZECZ MALOWANIE DO STOPNIA KOROZYJNOŚCI C4 NA OKRES TRWAŁOŚCI DŁUGI (H), POWYZEJ 15 LAT
- DO MONTAŻU STOSOWAĆ ZESTAWY ŁĄCZNIKÓW OCENKOWANE OGNIOWO:
 - ŚRUBY ZGODNE Z PN-EN ISO 4014,
 - NAKRĘTKI ZGODNE Z EN ISO 4032,
 - PODKŁADKI ZGODNE Z PN-EN 7089,
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm]
- WE WSZYSTKICH ELEMENTACH RUROWYCH NALEŻY WYKONAĆ ZAMKNIĘCIE PROFILU Z BŁACHY GR. 4MM
- RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM

0	10.11. 2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY		A.K.	
Revizja:	Data:	Opis:		Autor:	Podpis:
OBIEKT:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198			
TEMAT:		Budowa oraz zadaszenie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach			
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik			
Tytuł rysunku:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ZE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCE MAGAZYNOWANIA SKRĄTEK - KONSTRUKCJA - AKSONOMETRIA		Brzoza:	KONSTRUKCJA
Funkcja:		Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09. 2022 r.
Projektował:		mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI		116/00	Numer projektu:
Sprawił:		inż. Barbara SZYBIŃSKA		597/01	T_14_22
Opracował:		mgr inż. Anna KOSTKA			Format: Skala:
Opracował:					A2 1:100.
Nr rysunku:					K2.11
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312					

