

Stal profilowa:
S235

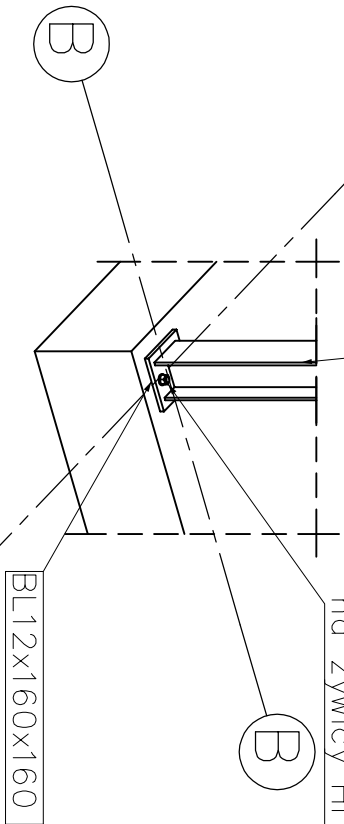
UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [MM]
- 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 KRYTERIA ODBIORU WG TABELI 6.1.13.4/3.
- KONSTRUKCJE STAŁOWĄ WYKONAĆ I MONTOWAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200
- SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA PEŁNĄ GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE GRUBOŚCI 0,7G
- SPOINY PACHWINOWE DWUSTRONNE GRUBOŚCI 0,5G
- GRUBOŚĆ CIĘNSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI S_o 2 WG PN-ISO 8501-1.
- KLASA PRZYGOTOWANIA KONSTRUKCJI DO MALOWANIA P2 WG PN-EN 1990-2.
- ZABEZPIECZENIE ANTOKOROZYJNE DO KLASY C4 NA OKRES DŁUGI (POWYŻEJ 15 LAT):
-ZESTAW MALARSKI EPOKSYDOWO - POLIURETANOWY O GRUBOŚCI POWŁOKI 240μm
- rys. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM

Żelbetowa płyta fundamentowa gr. 30cm
z betonu kl. C20/25 (B25)
Posadowienie wykonać wg. rys KW/03-KW/04

Detail zamocowania słupa

Pręt gwintowany $\phi 16$ mm
kl. 8.8, zakotwiony w
głębokość 250mm
na żywicy HIT-HY200-A



0	18.09. 2020 r.	WYDANIE DO REALIZACJI		A.K.	
Rewizja:	Data:	Opis:		Autor:	
OBIEKT:	ZBIORNIKI GAZU LPG ul. Leona, 44-280 Rydułtowy; działka nr: 418/25				
TEMAT:	Budowa dwóch zbiorników gazu LPG o poj. 62m ³ każdy wraz z instalacją gazową.				
INWESTOR:	Ciepłownia Rydułtowy ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy KOGEN Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy				
Tytuł rysunku:	STACJA ZGAZOWANIA - WIDOK AKSONOMETRYCZNY			Branża:	BUDOWLANA
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 02.2020 r.	
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI		116/00	Numer projektu:	
Sprawił:				T_03_20	
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA			Format:	Skala:
Opracował:				A3	1:10, 1:25
Nr rysunku:					
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312					
<div>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</div> <div>TECHNIMEKO</div> <div>KW/05</div>					