



Chropowatość ciętych krawędzi $\nabla 20$
 Klasa konstrukcji spawanych 2 (wg PN-87/M-69008)
 Poziom jakości C, wg PN-EN ISO 5817
 Klasa tolerancji wymiarów liniowych A, wg PN-EN ISO 13920
 W razie potrzeby stosować podkładki dystansowe (poz. 5). Grubość "s" oraz ilość podkładek, ustalić w trakcie montażu

ENERGOMONTAŻ CHORZÓW

Nazwiŝko	Data	Podpis	Podziatka	1:8	Investor
Projektował	mgr inŝ. Cz. Dąbrowski				KW SA
Konstruował	mgr inŝ. Cz. Dąbrowski		Format	A3	Oddział KWK "Bobrek-Centrum"
Sprawił	mgr inŝ. R. Salwiczek				
Obiekt/Urządzenie					Nr rys.

Rurociąg DN400 w szybie "Bolestaw"

R-1.3

Nazwa rysunku
KONSTRUKCJA PROWADZĄCA-typ A

Przynależy do rys.
 R-1.0