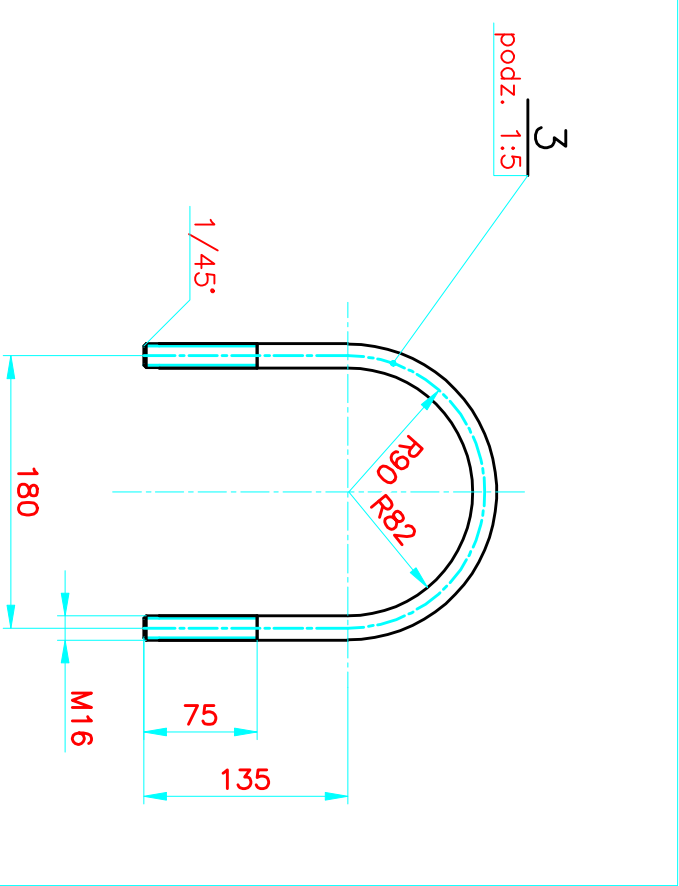
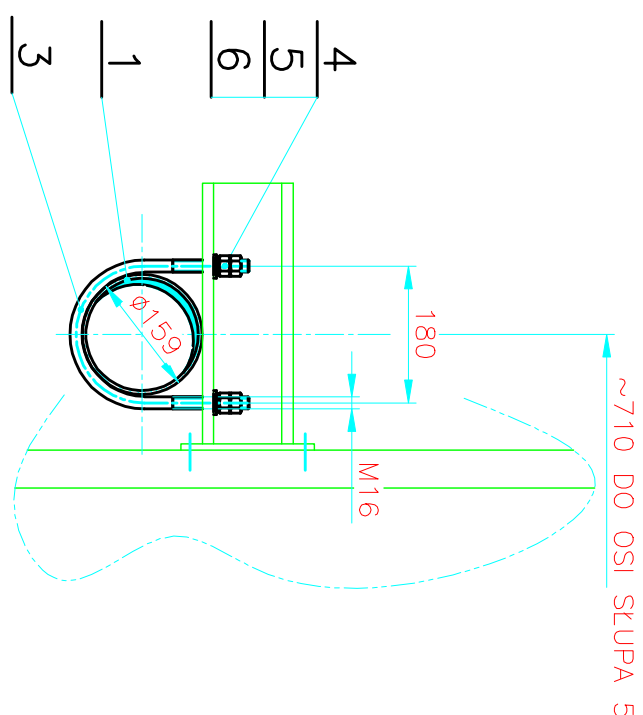



SZCZEGÓŁ PODWIESZENIA RUROCIAGU
Podz. 1:10



- UWAGI:**
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ELEMENTÓW RUROCIAGU WYKONAĆ JAKO SPAWANE SPÓINĄ V Z ZACHOWANIEM SZCZELNOŚCI POŁĄCZENIA.
 - OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ R=0.5.
 - SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAĆ $\Delta 0.7$ GRUBOŚCI CIENIEŻSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.
 - PO ZAMONTOWANIU WSZYSTKICH ELEMENTÓW RUROCIAGU PODDAĆ PRÓBIE SZCZELNOŚCI.
 - RURĘ POZ. 1 CIĄĆ NA ODPOWIEDNIE ODCINKI PODCZĄS MONTAŻU PO DOPASOWANIU.
 - RUROCIAĞ NALEŻY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 5‰ W KIERUNKU PRZECIWKIĄ DO PRZEPŁYWU.
 - POWIERZCHA ŁUBE 3‰ W KIERUNKU ZGODNIM Z PRZEPŁYWEM.
 - DOPUSZCZA SIĘ ODSZEPSTWA OD PROPONOWANEJ TRASY PRZY ZACHOWANIU ODPOWIEDNICH SPADKÓW I ODWODNIENIU W NAJBLIŻSZYCH PUNKTACH RUROCIAGU ORAZ ZACHOWANIU MAKSYMALNEJ ODLEGŁOŚCI MIĘDZY PODPORAMI.

Z		355.4		kg	
6	Podkładka klinowa 18 Fe/Zn9	12	wg PN 0.031	0.372	PN-79
5	Podkładka sprężysta Z 16.3	12	wg PN 0.007	0.084	PN-77
4	Nakrętka M16 5-B-Fe/Zn5	24	wg PN 0.033	0.792	PN-EN ISO 4032
3	OBEJMA $\phi 159$ - 553	6	S235JR 0.87	5.422	
2	KOLANO HAMBURSKIE DN 150 $\phi 159.0 \times 4.5$ R=216 <90°	4	R35 5.80	23.2	DIN 2605-1
1	RURA PRZEWODOWA DN150 S-P-CZ-B2- $\phi 159.0 \times 4.5$ - 21000	1	R35 321.30	321.30	wydorno z dodatkłem montaż
Poz.	Nazwa	Il.	Mat.	Nr normy, jedn. Razem kdt. lub rys	Uwagi

ROW	EWY/PLAK	OPS/NAME/PROJECT DESCRIPTION	
Investor/Inwestorstwo	GÓRAZDZIE CEMENT S.A.		
Address/Adres	Chorzów ul. Cementowa 1, 47-316 Górzdzisz		
Project	PRZEBUDOWA ZBIORNIKA POPIÓŁÓW LOTNYCH, ORAZ TRANSPORTU POPIÓŁÓW DO KUTNA CEMENTU NR 4 NA TERENIE GÓRAZDZIE CEMENT S.A. W CHORZU		
Date/Opis	GÓRAZDZIE CEMENT S.A.		
Design/Projekt	Chorzów ul. Cementowa 1, 47-316 Górzdzisz		
Object/Opis	OB. 031902 ZBIORNIK I TRANSPORT POPIÓŁÓW LOTNYCH DO KUTNA CEMENTU NR 4		
WYTYCZNE WYKONANIA RUROCIĄGU SPRĘŻONEGO POMIĘDZY P = 0,25 MPa			
Designed/Projektował	mgr inż. Wojciech Polakowski		
Checked/Przebiegł	mgr inż. Maciej Tumiłowski		
Specified/Określił	mgr Stefan Nowakowski		
26.11.2021	26.11.2021		
All other drawings are approved and confirmed. This drawing is not altered, represented or given in any other way without the written consent of the project designer. All other drawings are approved and confirmed. This drawing is not altered, represented or given in any other way without the written consent of the project designer.			
PROJEKTOWAŁ/OPROJEKTOwał BR. ZAMKNIĘT/OPROJEKTOwał BR.			
			
BIPROCEMAP			
30-010-00			