



Tuleja ochronna z uszczelką

1. Żeliwny właz kanałowy /PN-H-74051-2/
2. Płyta pokrywowa pod właz
3. Zaprawa cementowa
4. Pierścień odciążający
5. Izolacja bitumiczna x2
6. Kręgi betonowe
7. Ściana na mokro, beton B-20
8. Uszczelnienie typowe
9. Beton B-20
10. Beton B-10

Wykonawca: Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk; ul.Ceglana 3 Oświęcim			
Obiekt:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH POPRZECZ REMONT I PRZEBUDOWE ORAZ BUDOWE ZJAZDU PUBLICZNEGO Z UL. TECHNIKÓW W CHEŁMIE ŚLĄSKIM na działkach nr 825/137; 1486/137; j.ew. Chełm Śląski ID 241405_2		Data: X.2017r.
Tytuł rysunku:	SCHEMAT STUDNI DESZCZOWEJ		Skala: SCHEMAT
Projektował:	Dariusz Obstarczyk Nr upr. w spec. arch. 104/91 B-B	Podpis:	Nr rys.: 15
	mgr inż. Katarzyna Kliś-Ciok	Podpis:	
FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL.33 644 02 09 WWW.KONSPRO.PL			