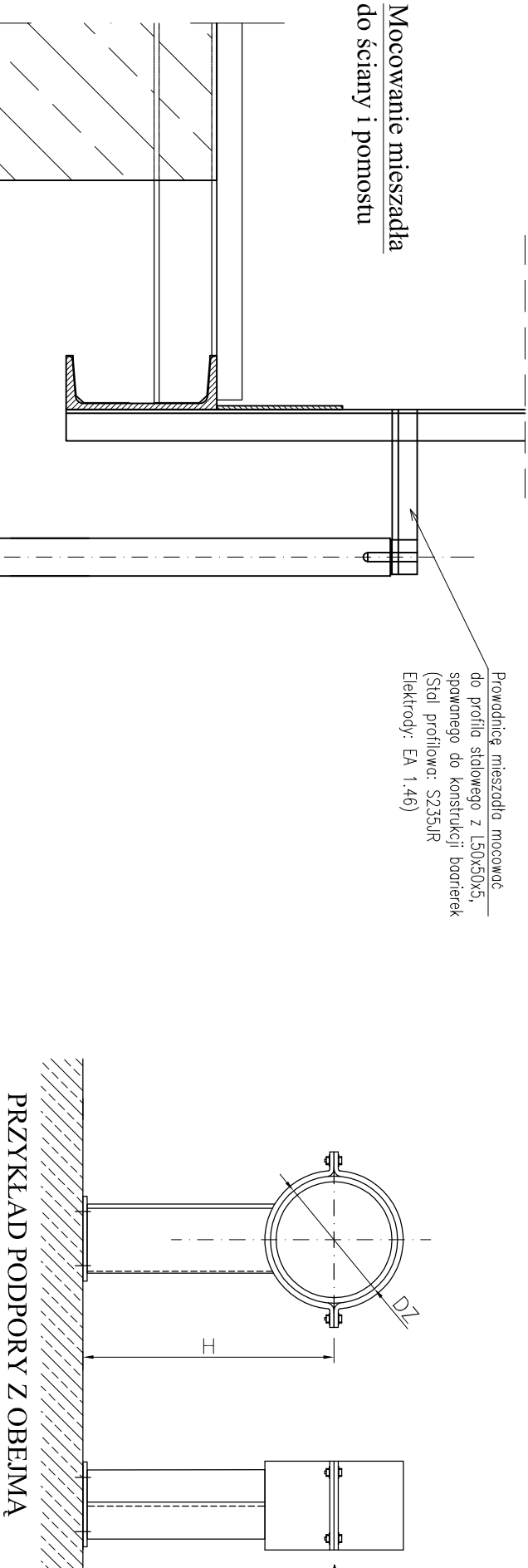


OBIEKT 05A, 05B – PODPORY RUROCIĄGÓW TECHNOLOGICZNYCH – TYP 5.2


SKALA 1:10



TYP PODPORY	H [mm]	DZ [mm]	P [kN]	Sztuk	Oznaczenie indywidualne	Podłoże	Uwagi
1	600	267	5,0	2x2	5.2	plyta żelbet, gr. 50cm, bet. C35/45	mieszadło

- UWAGI:
- kotwy montażowe w dostawie z podporą,
 - dokładne usytuowanie podpór wg projektu technologii

Podpory pod rurociągi renomowanego producenta.
Wszystkie elementy ze stali nierdzewnej 1.4301 (OH18N9),

Jednostka projektowa:	AF PROJECTS Sp. z o.o. WARSZAWA POLSKA 03-774 Warszawa, ul. Wojnicka 2 tel. (+48 +22), 670-22-12, 818-41-02, fax 818-28-13				
Temat (Obiekt):	Przebudowa i rozbudowa miejskiej oczyszczalni ścieków w Chorzeleach				
Nazwa rysunku	OB. 05 - PODPORY RUROCIĄGÓW TECHNOLOGICZNYCH - TYP 5.2				
Zamawiający:	Gmina Chorzele, ul. Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele				
Funkcja:	Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis	
Gl. Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wróblewski		St. 55/88		
Projektował:	inż. Andrzej Grudzień		KL-230/90		
Opracował:	mgr inż. Dariusz Wójcicki				
Sprawdził:	mgr inż. Małgorzata Grudzień		KL-106/93		
Bransz:	Konstrukcyjna	Skala:	1:10	Stadium:	
			PW		
		Data:	09.2013r.	Nr rysunku	
				05A.05B-K-24	