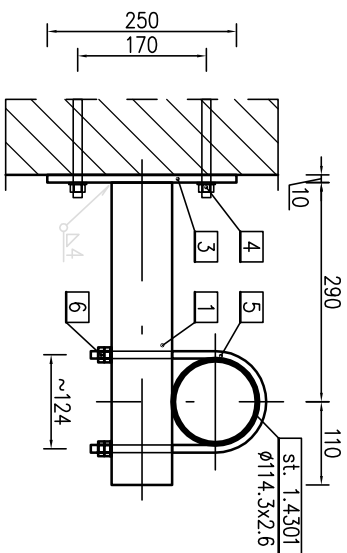
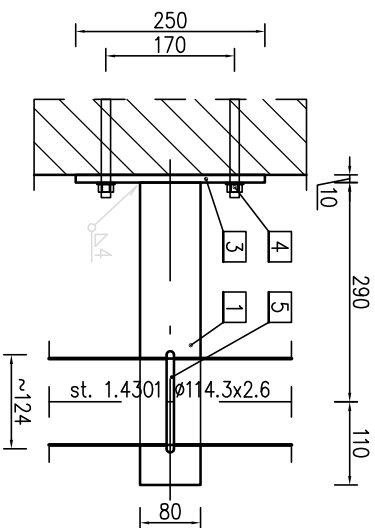


Podpora p-16-01
(10kpl.)

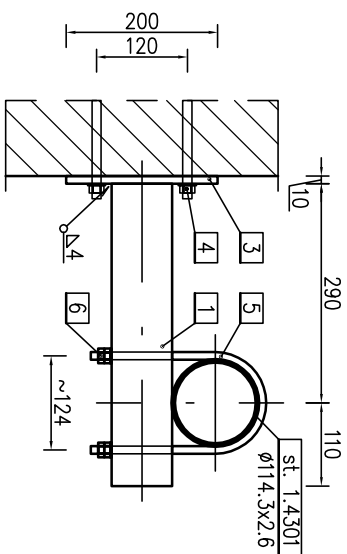
Przekrój A-A



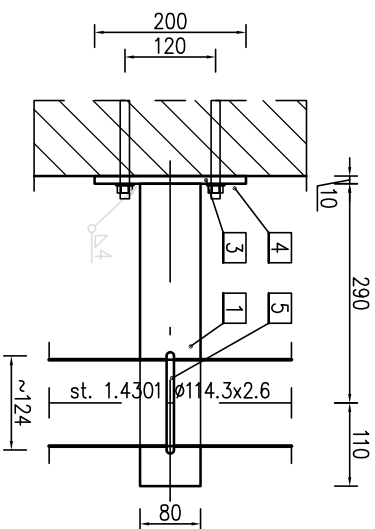
Rzut

Podpora p-16-02
(2kpl.)

Przekrój A-A

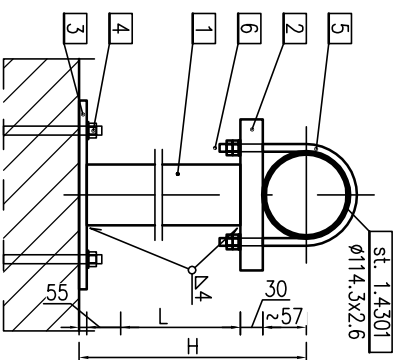


Rzut

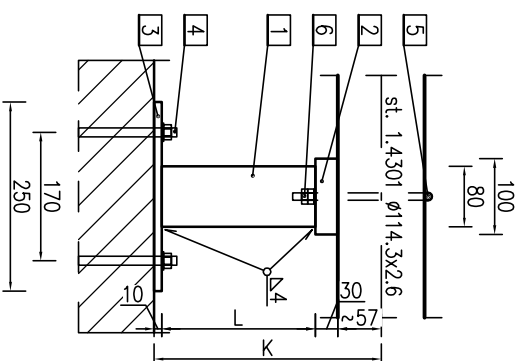


Podpora p-16-03÷05
(4kpl.+1kpl.+1kpl.)

Przekrój A-A




Przekrój B-B



Zestawienie podpór			
nr	H	L	ilość
p-16-01	-	-	10kpl.
p-16-02	-	-	2kpl.
p-16-03	200mm	~103mm	4kpl.
p-16-04	390mm	~293mm	1kpl.
p-16-05	460mm	~363mm	1kpl.

Poz.		Ilość jedm.	Wyszczególnienie	Materiał	Σ ~150kg		Uwagi
					Jedm.	Catk. Masa [kg]	
7	72+36		Nakrętka + podkładka (M10)	st. 1.4301	-	-	
6	9.2m		Pręt okrągły Ø10 - L=440mm, - L=540mm, 6szt. (dł. Dz114.7) 12szt. (dł. Dz114.3)	st. 1.4301	0.62	5.7	-
5	72szt.		Łącznik rozporowy do marek SRR12 L=140	st. 1.4301	-	-	-
4	16szt.		Marki z blochy 250x250x10	st. 1.4301	5.0	80.0	-
3	2szt.		Marki z blochy 200x200x10	st. 1.4301	3.2	6.4	-
2	1.2m		Profil zamknięty 100x30x3: - L=200mm, 6szt.	st. 1.4301	6.12	7.4	-
1	5.9m		Profil zamknięty 80x80x3: - L=400mm, - L=103mm, - L=293mm, - L=363mm, 12szt. 4szt. 1szt. 1szt.	st. 1.4301	7.53	44.5	-

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA:	 CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa	
	INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT: Ob.16 Stacja zagęszczania osadu nadmierne		
NAZWA RYS. Podpory rurociągów		
Główny projektant	<small>mgr inż.</small> Elżbieta Kozłowska	<small>BRANŻA:</small> Technologia
Projektował	<small>mgr inż.</small> Elżbieta Kozłowska	<small>STADIUM:</small> P1
Opracował	<small>mgr inż.</small> Robert Marcjanik	<small>SKALA:</small> 1:10
Opracował		<small>DATA:</small> IX 2011
Sprawdzał	<small>mgr inż.</small> Włodzimierz Głanowski	<small>NR RIS:</small> 046/T/PW/16/00
Funkcja	Inż. i nazwisko	<small>NR RYW.:</small> 00
	Nr uprawnień	Podpis