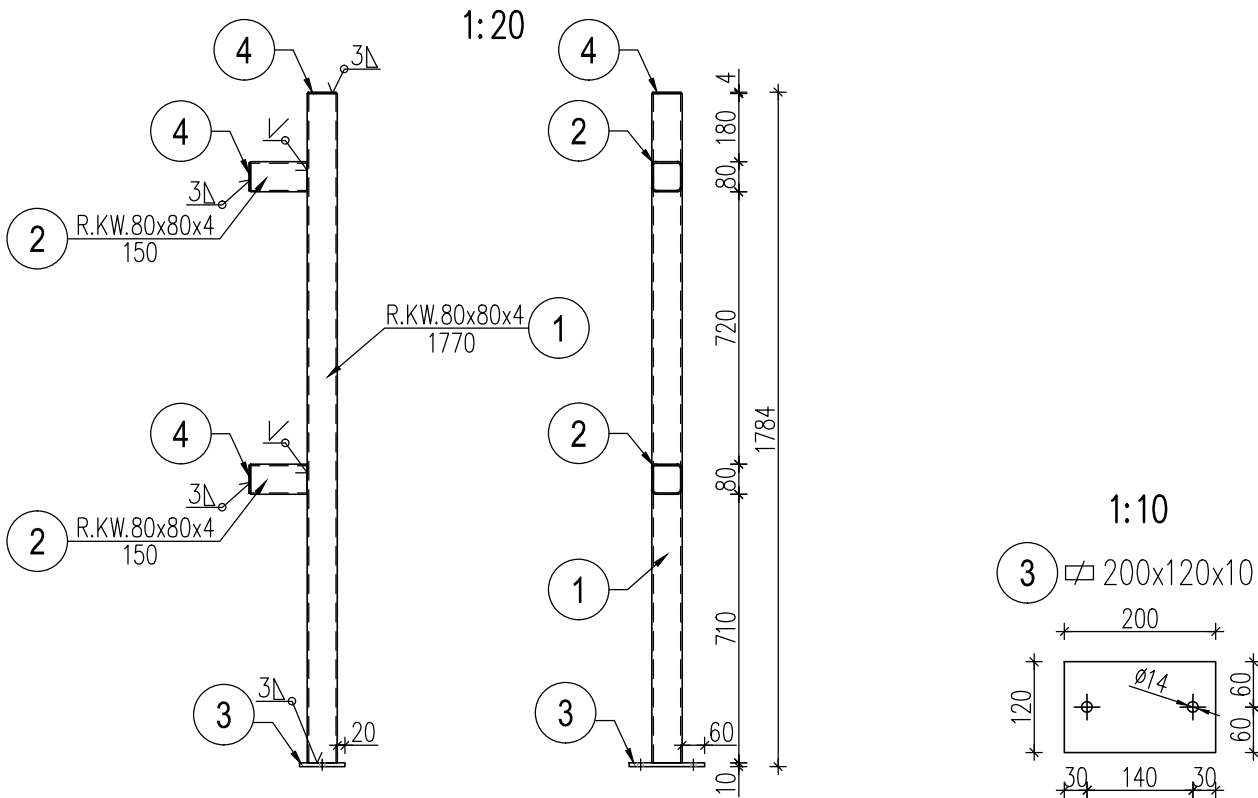
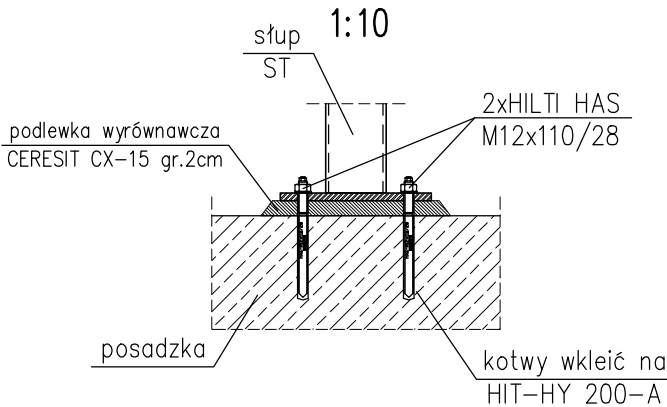


Słup ST szt.2



Detal oparcia słupa
na posadzce




- UWAGI:
- Profile ze stali kwasoodpornej dobrano z katalogów dostawcy - ITALINOX.
 - Wszystkie połączenia spawane elementów ze stali kwasoodpornej wykonać przy użyciu odpowiednich elektrod.
 - Wszystkie wymiary elementów są wymiarami nominalnymi (bez uwzględnienia tolerancji wynikających z technologii przygotowania poszczególnych elementów).
 - W zależności od możliwości technologicznych danego Wykonawcy należy w odpowiedni sposób przygotować krawędzie elementów do spawania.
 - Wszystkie blachy nie pokazane na rysunku wykonać jako prostokątne o wymiarach zgodnych z zestawieniem stali.
 - Wymiary liniowe podano w mm.

STAL PROFILOWA: 1.4301 (OH18N9)

SŁUP STALOWY ST 1:20

NR	PROFIL	SZT	DŁUG. mm	MASA jednostk.	1szt.	kg RAZEM	GAT. STALI	UWAGI
	SŁUP ST	Szt.2						
1	R.KW.80x80x4	1	1 770	9,81	17,36	17,4	1.4301 (OH18N9)	
2	R.KW.80x80x4	2	150	9,81	1,47	3,0		
3	Bl.10x120	1	200	9,42	1,88	1,9		
4	Bl.04x75	3	75	2,36	0,18	0,6		
SUMA						22,9		
SPOINY						0,3		
RAZEM						23,2	2	46,4

ZESTAWIENIE ŚRUB			
Oznaczenie	Długość [mm]	Liczba sztuk w elemencie	Liczba sztuk łącznie
HILTI HAS M12x110/28	-	2	4

 Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej "MEKOR" 62-200 Gniezno, ul. Chudoby 16				Inwestor: Gmina Osieczna 64-113 Osieczna, ul. Powstańców Wlkp. 6	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Faza:
Projektował	mgr inż. Tomasz Skórcz	KI-II-7342-90/98	01.2016		P.B-W
Kreślił	mgr inż. T. Pawlukiewicz		01.2016		Branża:
Sprawdził	mgr inż. Damian Wiluś	KUP/0036/PWOK/06	01.2016		Konstrukcja
Obiekt:		Nazwa rysunku:			Nr arch.:
Przebudowa i rozbudowa i oczyszczalni ścieków		Budynek techniczny			153/PR/15
w Osiecznej. Działki nr 195/9; 195/10; 195/11;		Słup stalowy ST			Skala:
195/1; 89; obręb Wojnowice		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.			1:20
					Nr rys.: K-03_18
					Nr str.: 71