



- UWAGI:
1. Przed rozpoczęciem montażu należy dokonać kontroli wszystkich poziomów i wymiarów na budowie
 2. Słupy posadawiać przy pomocy zaprawy montażowej Sika 4N
 3. Słupy przykręcać za pomocą nakrętek z podkładką
 4. Stopnie skrecać śrubami M12x30 i M12x35 kl. 8.8
 5. Barierki skrecać śrubami M16x45 kl. 8.8
 6. Pozyccje 4154, 4155, 4156 należy zespawać na budowie

Zmiana/Rev.	Opis zmiany / Description	Podpis/Signat.	Data/Date
A		Paweł Kotyś	18.12.2019
ADRES I NAZWA INWESTYCJI/ADDRESS & PROJECT NAME		INWESTOR/CLIENT	
Instalacja dozowania paliw alternat. do palnika gł. pieca obrotowego nr 1		Górażdże Cement S.A. Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Górażdże	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA Zarzycki Konstrukcje Budowlane ul. Powstańców Śląskich 134, lokal 3 i 4 53-315 Wrocław tel./fax.: +48 71 784 83 31 tel. kom. +48 600 332 345 e-mail: biuro@zarzycki-konstrukcje.pl / www.zarzycki-konstrukcje.pl			
FUNKCJA/POSITION	NAZWISKO/NAME	UPRAWN./LICEN.	PODPIS/SIGNATURE
KIEROWNIK TEMATU PROJECT MANAGER	mgr inż. Rafał Zarzycki	156/DOŚ05	
PROJEKTOWAL DESIGNER	mgr inż. Rafał Zarzycki	156/DOŚ05	
SPRAWDZIŁ VERIFIER			
ASYSTENT PROJEKTANTA DRAWN	P. Kotyś, R. Musiał, Ł. Witkowski		
OBJEKT/OBJECT		NR PROJ./PROJ. NO	STADIUM/PHASE
STACJA DOZOWANIA		19-1551	PROJEKT WARSZTATOWY
		DATA/DATE	ROZMIAR/SCALE
		02.12.2019	841x594
TYTUŁ RYSUNKU/DRAWING		NR RYSUNKU/DRAWING NO.	
OŚ B, OŚ C ZESTAWCZO-MONTAŻOWY		19-1551_M_06	