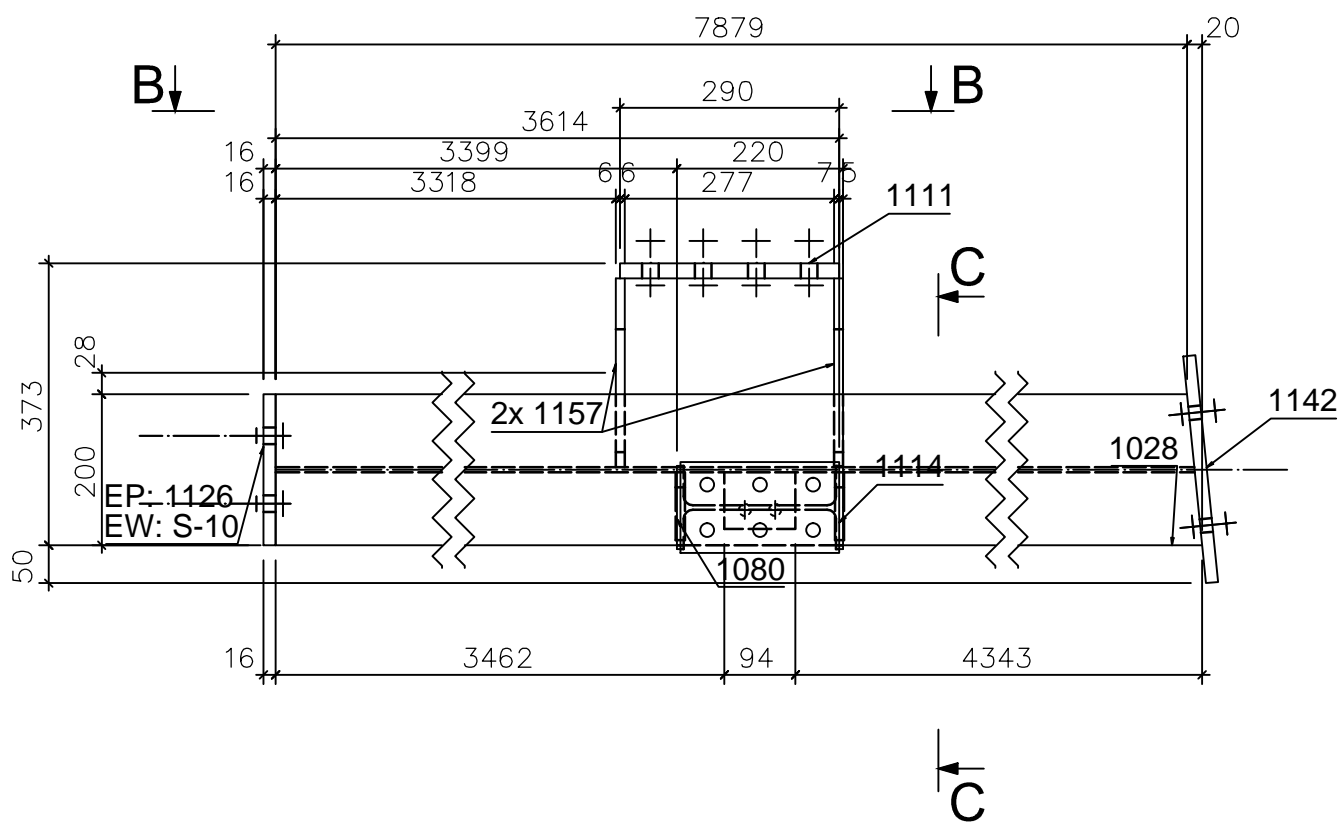
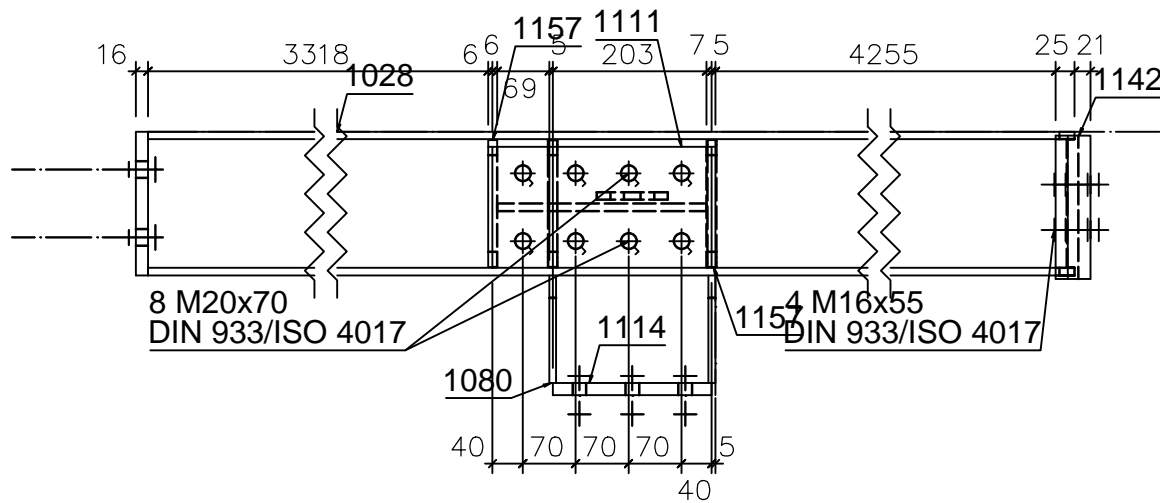


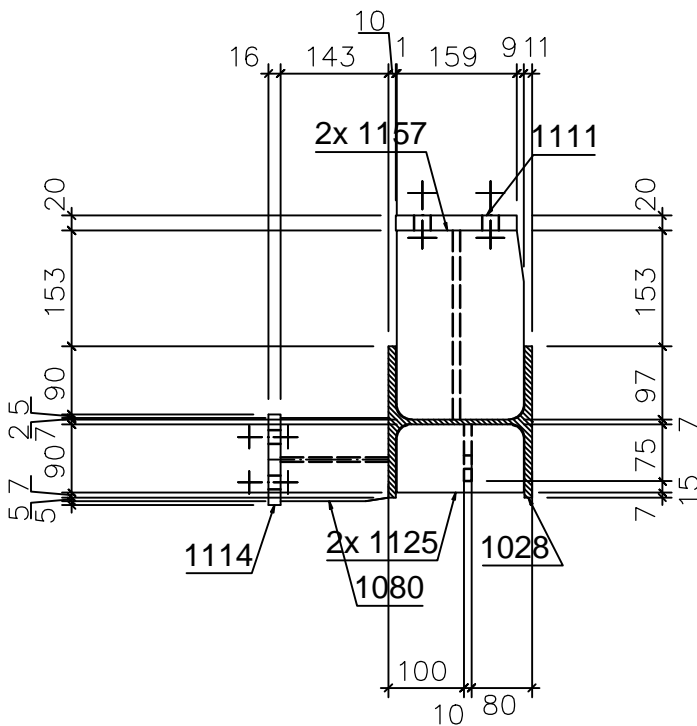
1 x S-10  
1:10 S355



Przekrój B - B



Przekrój C - C



Pozycja	Nazwa	Ilość [szt.]	Długość [mm]	Materiał	Waga 1szt. [kg]	Waga całk. [kg]
<b>S-10</b>	<b>wykonać x</b>	<b>1</b>				
1157	BL12x250x168	2	250	S355	3.96	7.91
1152	BL10x277x250	1	277	S355	5.43	5.43
1142	BL16x301x190	1	301	S355	7.19	7.19
1126	BL16x200x190	1	200	S355	4.77	4.77
1125	BL12x168x90	2	168	S355	1.42	2.85
1114	BL16x210x120	1	210	S355	3.17	3.17
1111	BL20x290x160	1	290	S355	7.28	7.28
1080	IPE220	1	143	S355	3.73	3.73
1028	HEA200	1	7899	S355	334.14	334.14
-	FAZ II 20/60	4	0	Stal ocynkowana galwanicznie	0.06	0.24
	BL10x94x75	1	94	S355	0.55	0.55
	Śruba - M16 x 60	6	60	8.8	0.12	0.7
	Śruba - M16 x 50	2	50	8.8	0.1	0.21
	Podkładka - 17	16	0	200 HV	0.01	0.18
	Nakrętka M16 -8	8	0	8.8	0.03	0.27
<b>Razem:</b>		<b>48</b>				<b>378.63</b>
					Spoiny 1.8%	6.82
					<b>Razem:</b>	<b>385.45</b>
					<b>x 1</b>	<b>385.45</b>
					<b>Całość razem:</b>	<b>385.45</b>

Wprowadzanie zmian, jak i wykorzystanie całości lub jednego z elementów opracowania, powielanie, wykorzystywanie koncepcji rozwiązań i kopiowanie w innym opracowaniu bez zgody zespołu autorskiego traktowane będzie jako naruszenie praw autorskich z wszelkimi konsekwencjami prawnymi.				
PRACOWNIA PROJEKTOWA PERSPEKTYWA ul. Fabryczna 1, 39-200 Dębica tel: 575-987-494 mail: pracownia@perspektywadebica.com			<div>PERSPEKTYWA</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div>	
Nazwa inwestycji:	ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W SZERZYNACH POPRZECZ BUDOWĄ BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
Adres inwestycji:	Działka nr ewid. gr. 2810, obr. 0001 Szerzyny, gm. Szerzyny			
Inwestor:	Gmina Szerzyny Szerzyny 521 38-246 Szerzyny			
Temat rysunku:	HALA - ELEMENTY KONSTRUKCJI			
Funkcja:	Branża:	Dane Projektanta		Podpis
Opracował	Konstrukcja	mgr inż. Wojciech Mędek		
Projektował	Konstrukcja	mgr inż. Bogusław Strzałka		
		PDK/0042/POOK/07		
Sprawdził	Konstrukcja	mgr inż. Wojciech Wołak		
		PDK/0082/POOK/04		
Stadium P.W.	Nr projektu 43WEP24	Skala 1:100	Data X 2024r.	Nr rysunku 029