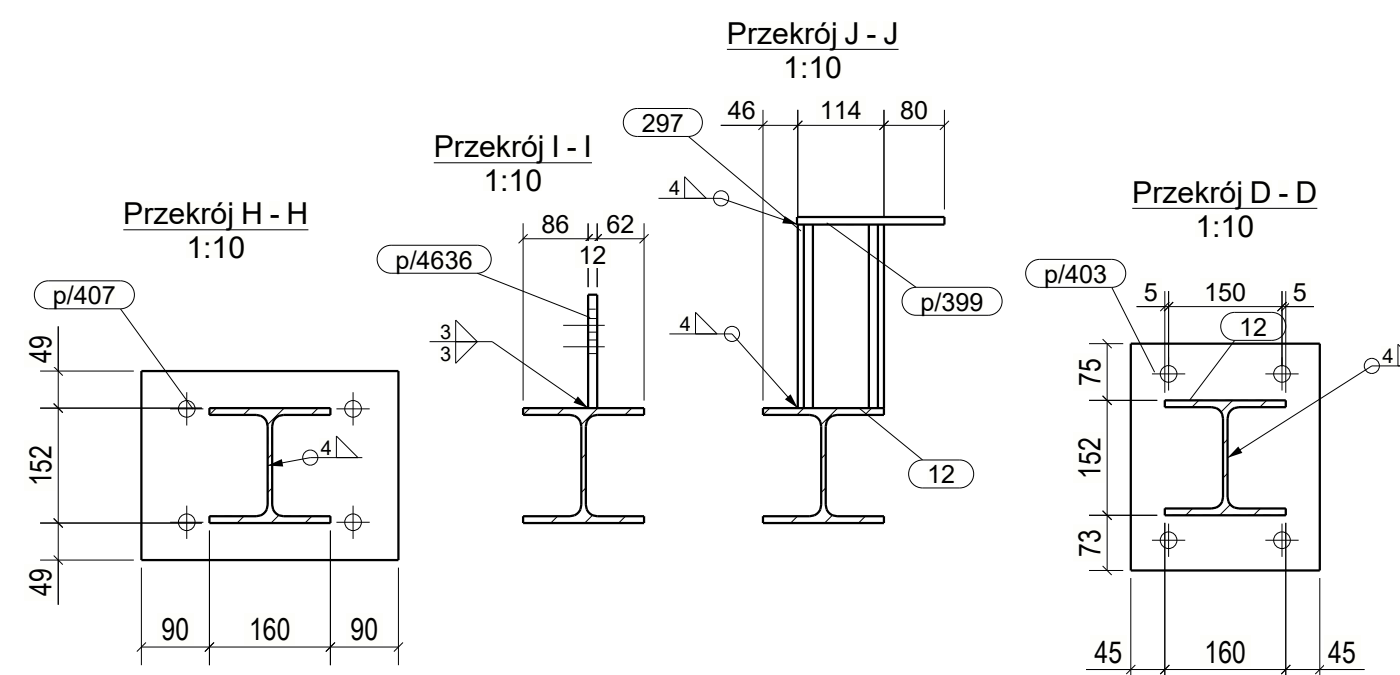
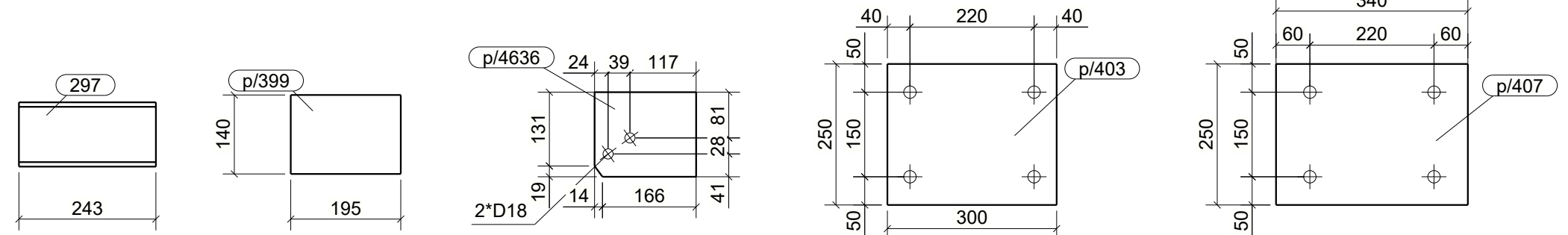


10	HEA160	3	S235JR	11590
11	HEA160	2	S235JR	11560
12	HEA160	2	S235JR	11750
297	HEA120	7	S235JR	243
298	TUBE108/4	1	S235JR	6836
968	TUBE108/4	8	S235JR	6774
p/397	BL10*293	9	S235JR	300
p/399	BL10*140	7	S235JR	195
p/403	BL20*250	2	S235JR	300
p/407	PL16*250	10	S235JR	340
p/470	PL16*200	2	S235JR	260
p/4636	PL12*150	4	Steel_Und***	180
p/4637	PL12*120	4	Steel_Und***	120
p/4638	PL12*120	4	Steel_Und***	125
Element	Profil	Ilość	Materiał	Długość



UWAGI:
1. KLASA KONSTRUKCJI STALOWEJ:
EXCZ WG PN-EN-1090-1 + A1 2012 / Ap1 2014-09
2. POZIOM JAKOŚCI POŁĄCZEN SPAWANYCH: C WG PN-EN 25817
3. KONSTRUKCJE ZABEZPIECZĄCE ANTYKOROZYJNE PRZECZ MAŁOWANIE
ZESTAWEM FARB JEDNEGO PRODUCENTA PRZYJMĄC KĄT KOROZYJNOŚCI C2
POWIERZCHNIE OCZYścić DO STOPNIA Sa2.5 wg PN-ISO 8501-02
4. KOLOR WG WYTYCZNYCH INWESTORA

KOPLOWANIE BEZ PISMEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH ALFA			
Spółka z o.o. Siedziba w Warszawie 58-220 LEGNICA, ul. ŁOKIETKA 18 +48 76 8525671 www.ppa.pl pracownia@ppa.pl			
OBJEKT: PRZEBUDOWA BUDYNKU HANDLOWEGO BIELSKO BIAŁA UL. WARSZAWSKA 180			
IMIĘ I NAZWISKO: PROJEKTANT: mgr inż. Daniel Mikutaniec uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 15650/03/12		PODPIS:	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Jacek Kadecki			
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Andrzej Popiel			
NAZWA RYSUNKU RAMA 6 - ZESPOŁY W/37-38; R/100-101; B/1576		BRANŻA KONSTRUKCJA	
ID PROJEKTU V-23	STADIUM PW	DATA 21-06-24	SKALA 1:10 1:50 K9/173
NAZWA PLIKU V-23_PV_N_K9_RAMA 6 - ZESPOŁY W/37-38; R/100-101			ID REWIZJI -