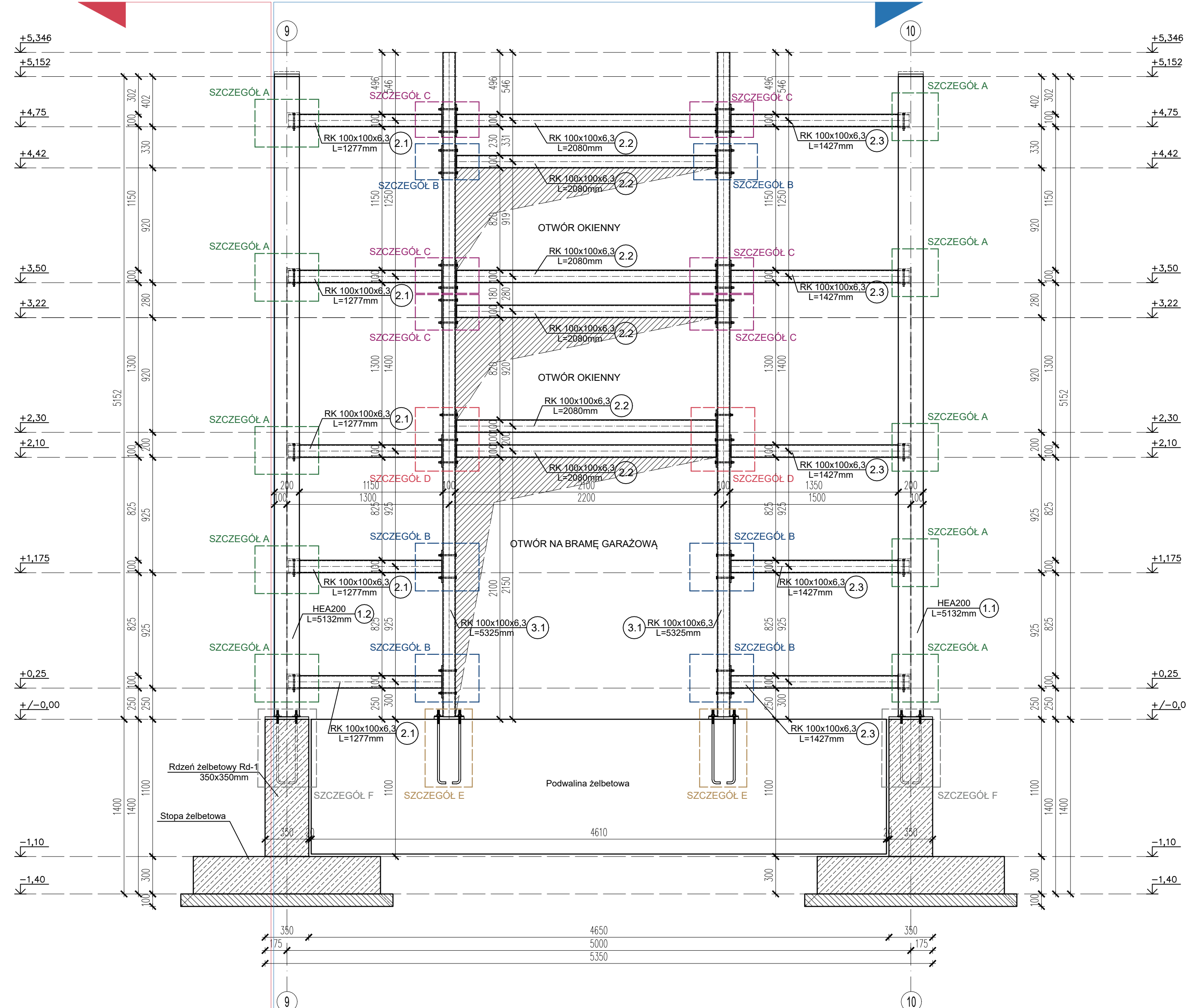


## KONSTRUKCJA ŚCIAN W OSI B-B

Skala 1:25

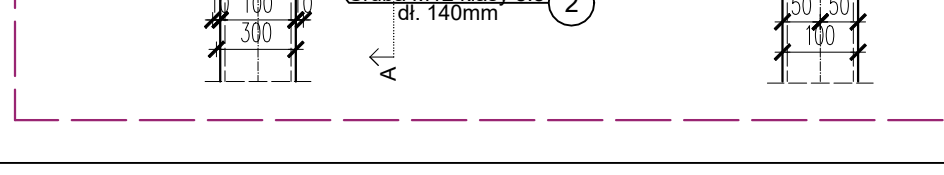
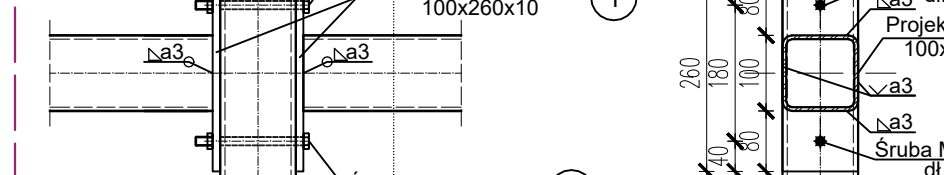
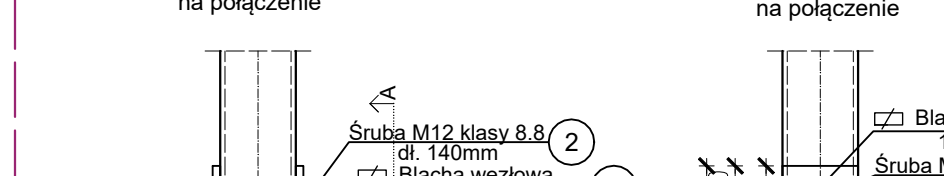
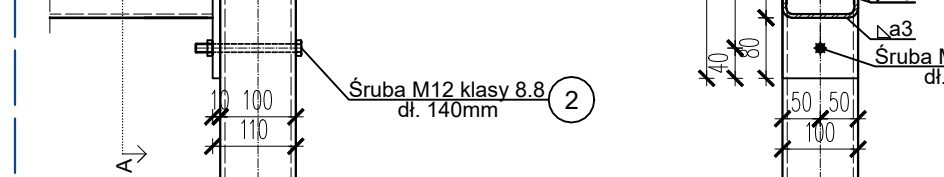
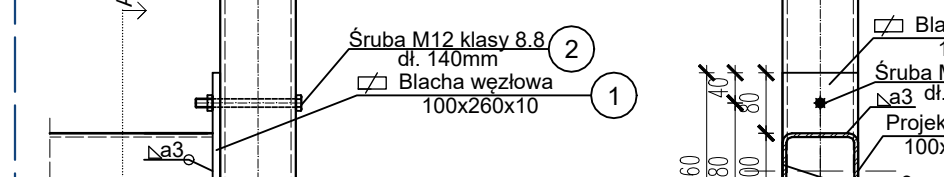
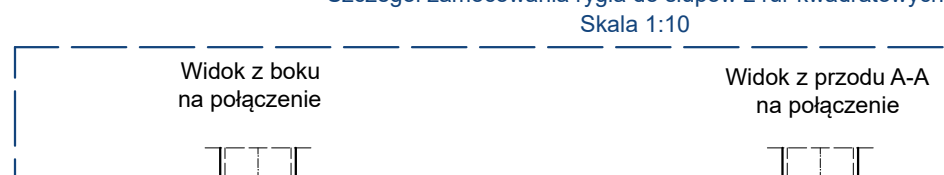
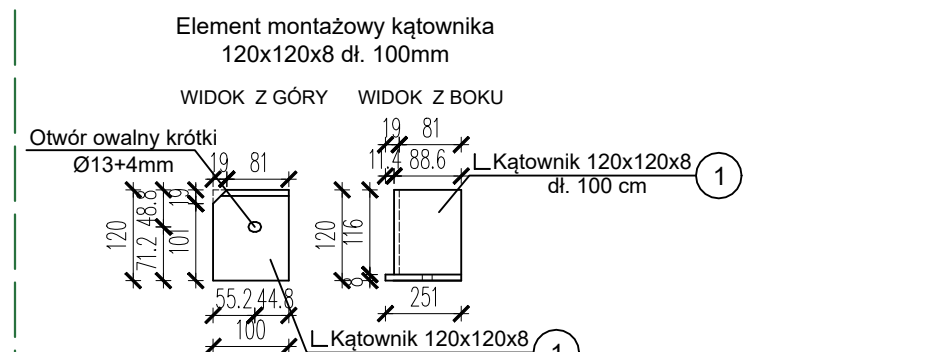
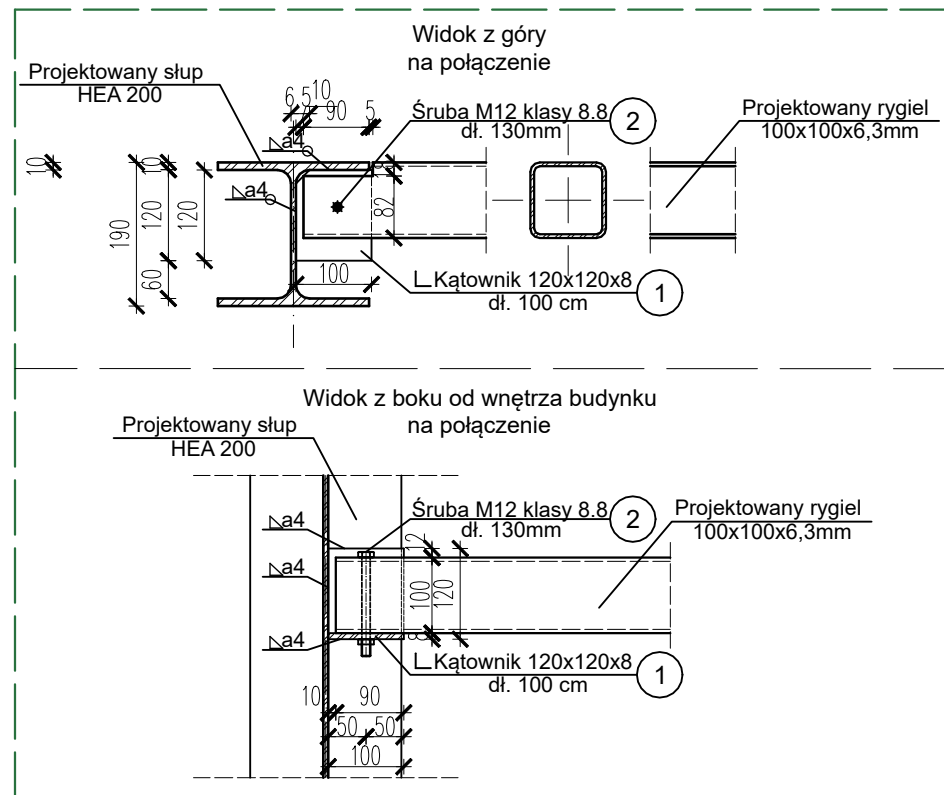
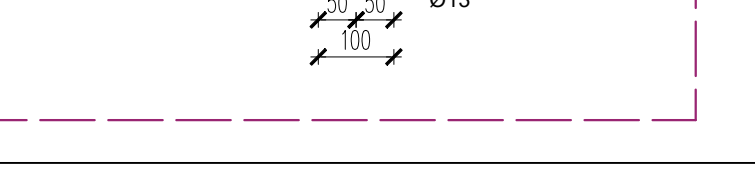
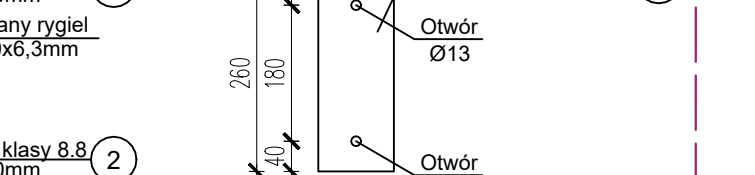
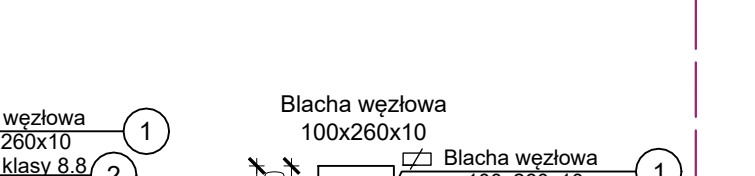
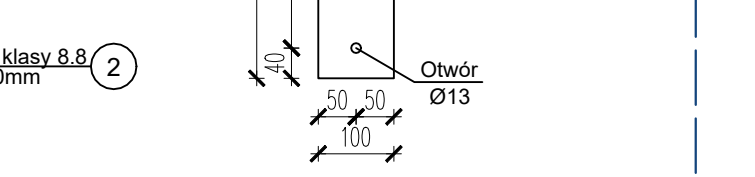
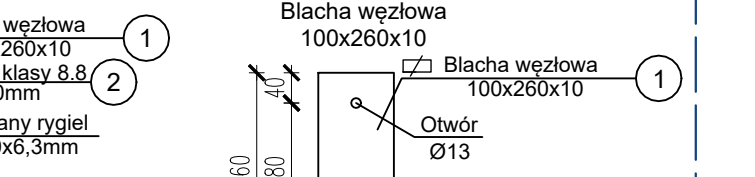
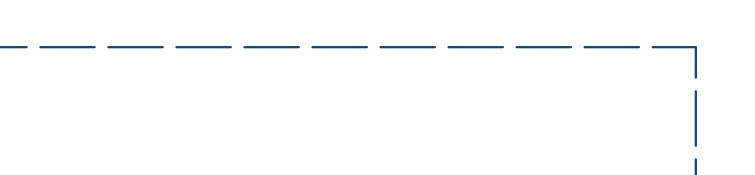
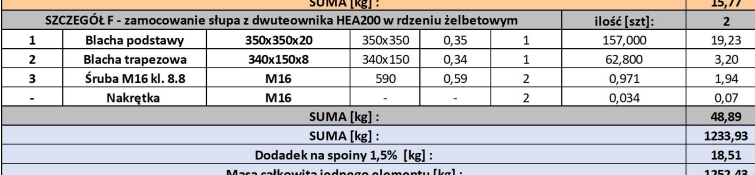
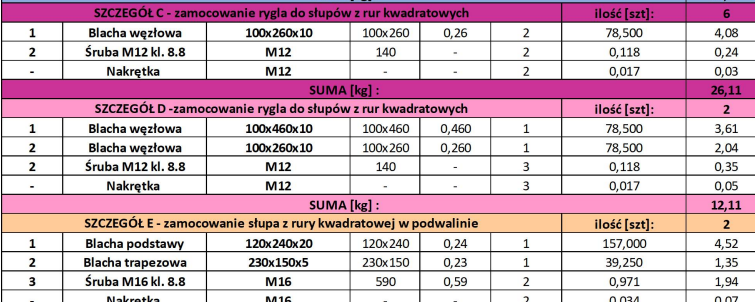
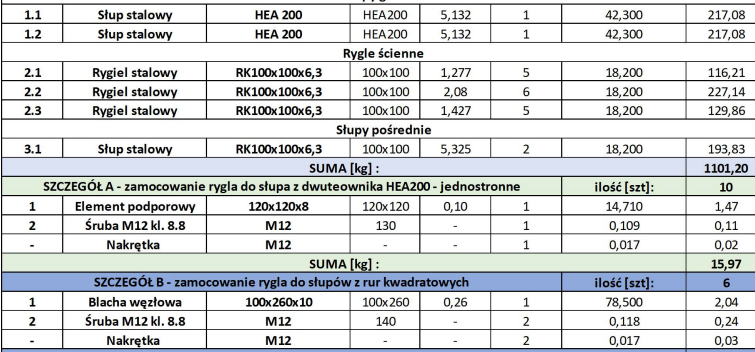
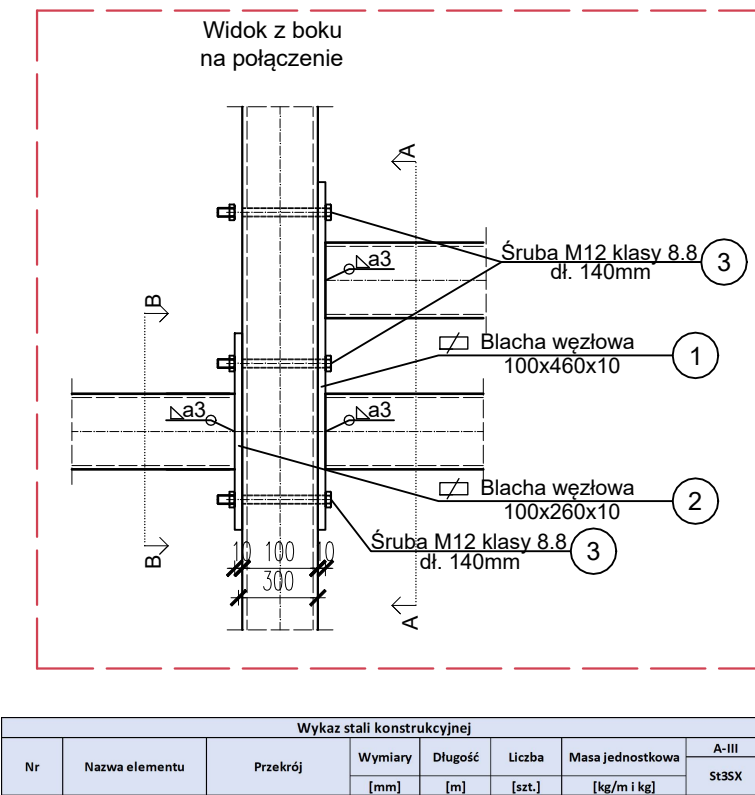
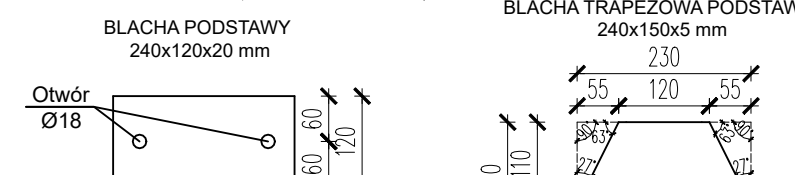
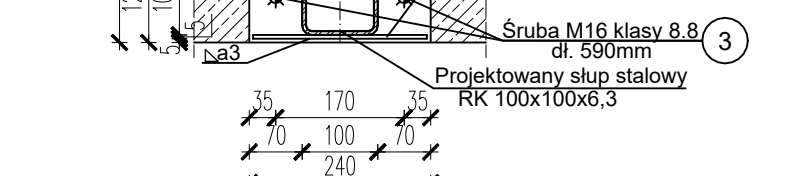
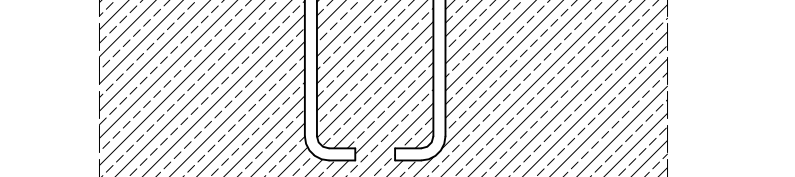
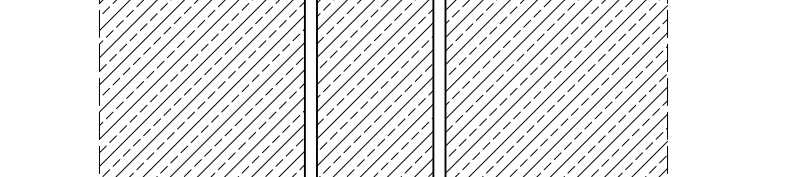
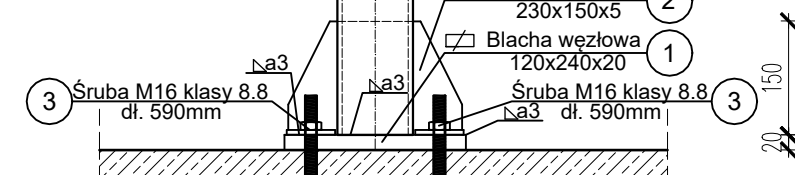
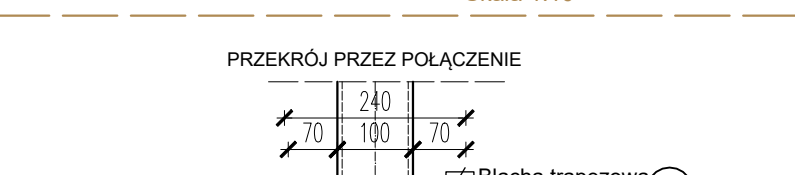
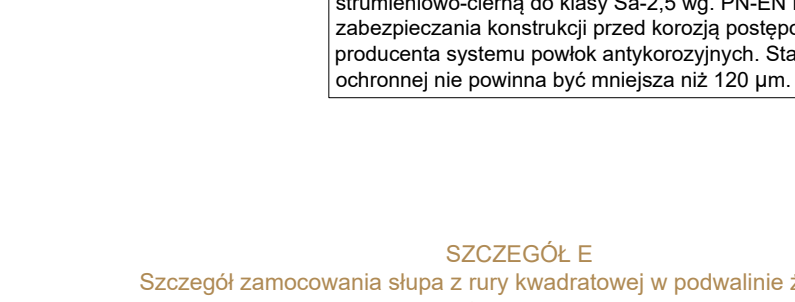
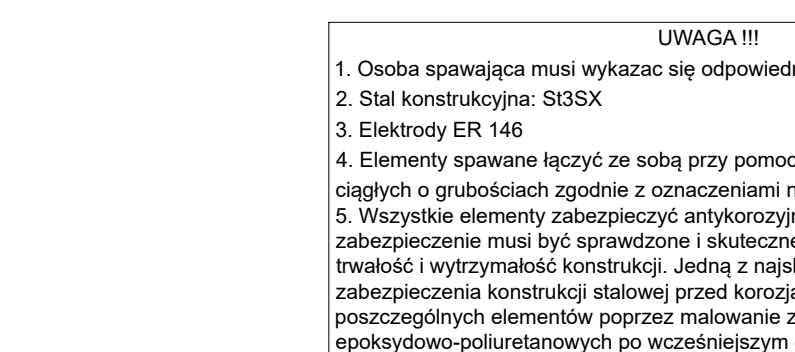
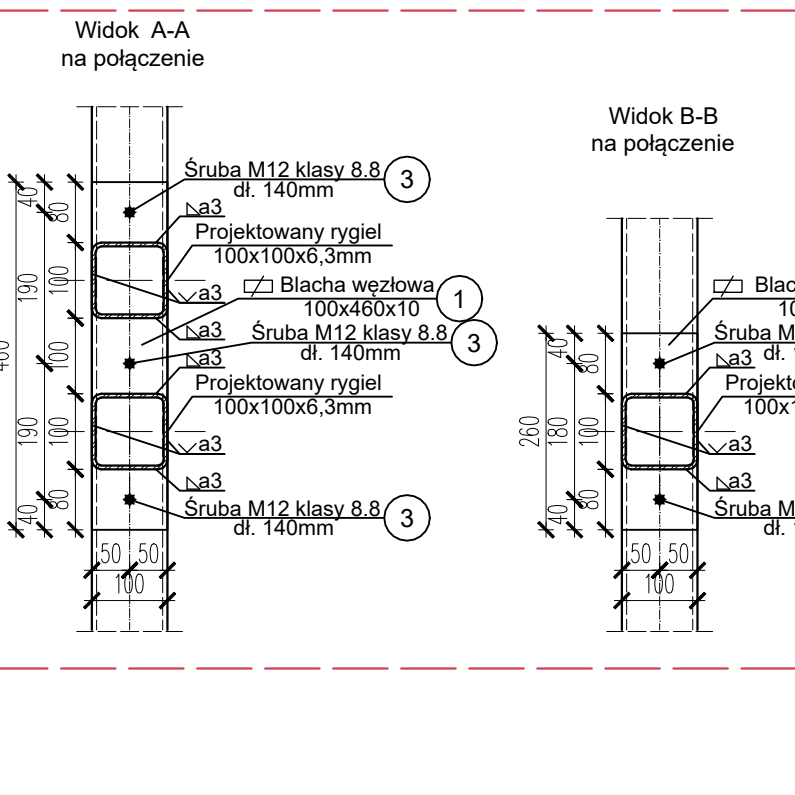
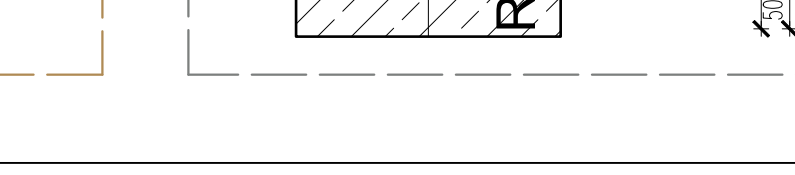
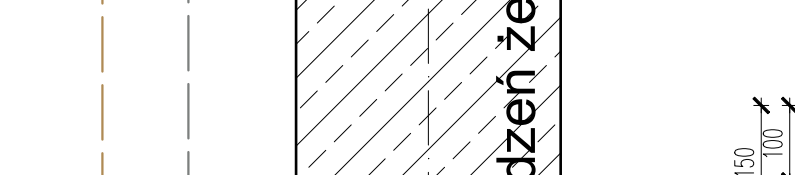
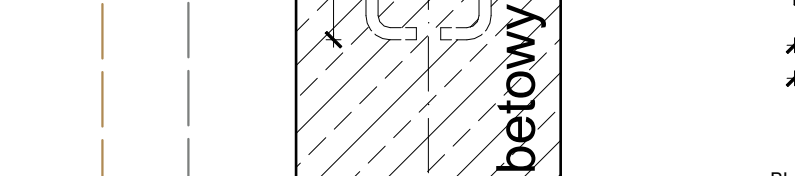
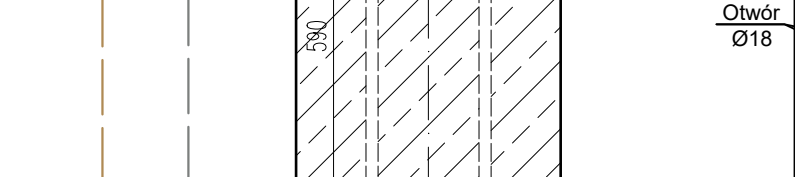
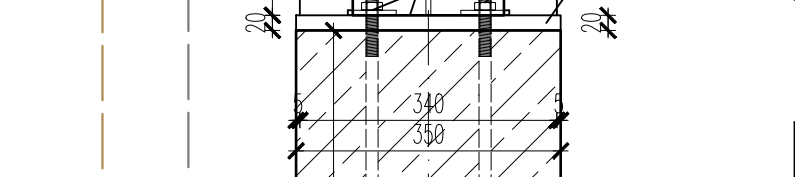
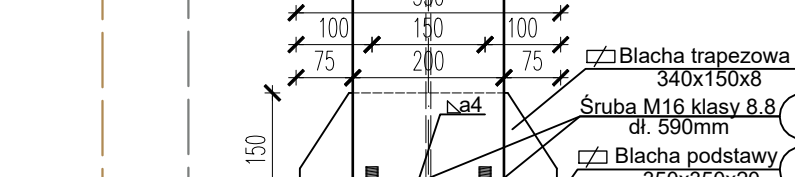
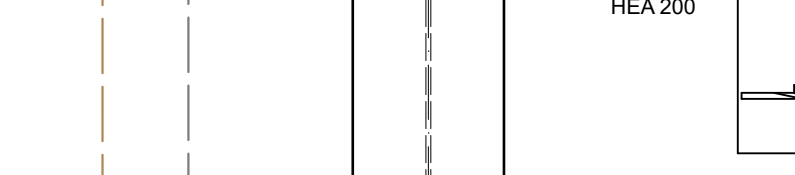
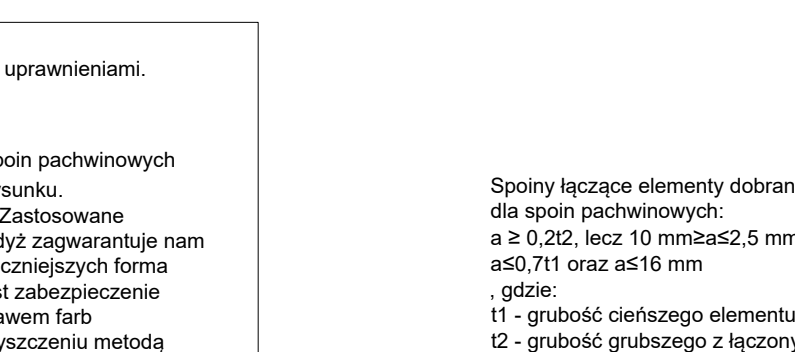
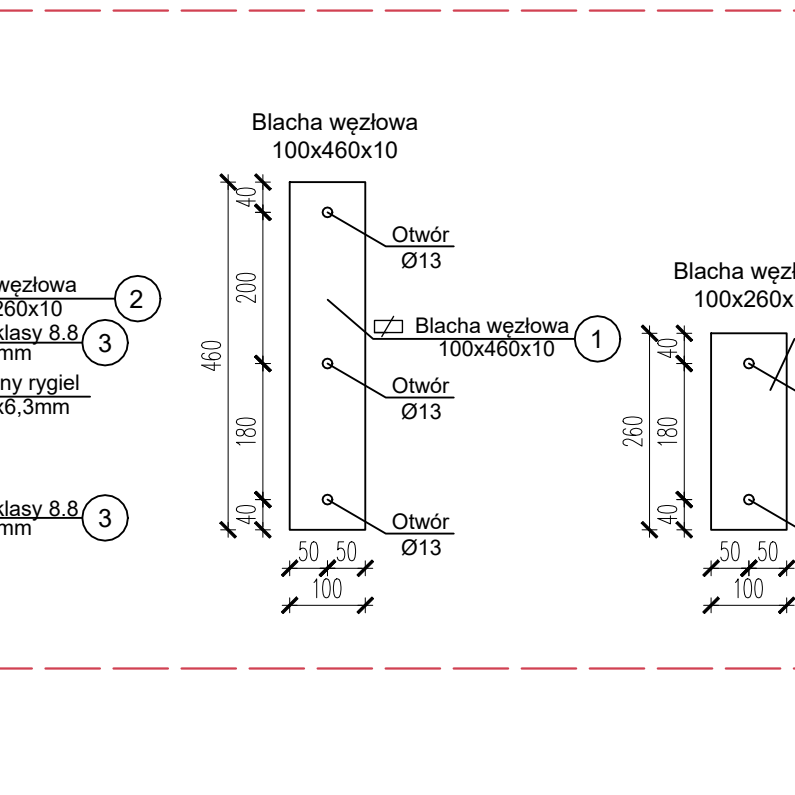
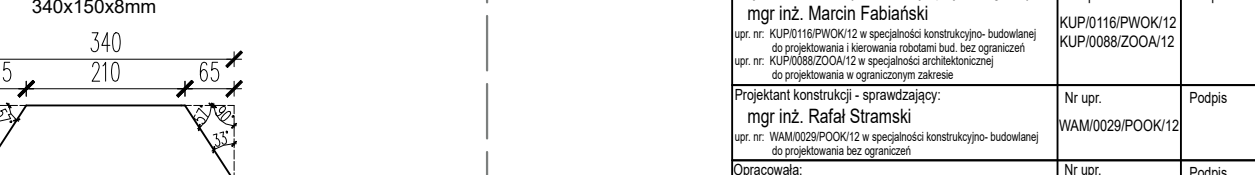
ETAP I

ETAP III



ETAP I

ETAP III

SZCZEGÓŁ A  
Szczegół zamocowania rygla do słupa z dwuteownika HEA200 - jednostronne  
Skala 1:10SZCZEGÓŁ B  
Szczegół zamocowania rygla do słupa z rur kwadratowych  
Skala 1:10SZCZEGÓŁ C  
Szczegół zamocowania rygla do słupa z rur kwadratowych  
Skala 1:10SZCZEGÓŁ D  
Szczegół zamocowania rygla do słupów z rur kwadratowych  
Skala 1:10KONSTRUKCJA ŚCIANY  
W OSI B-B  
SKALA 1:25

Tytuł: MODERNIZACJA BAZY SPORTOWEJ NA TERENIE MIASTA MŁAWA			
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY			
Inwestor: MIASTO MŁAWA Stary Rynek 19 05-500 Mława			
Opis: BUDYNEK MAGAZYNOWY WARSZTATOWY oraz POMIESZCZENIA SANITARNE OGÓLNOODSTĘPNE adres: region ul. Nowoleśnej, 05-500 Mława obreg: 0010 Mława, m. Mława, jednostka ewidencyjna: 141301, 1 Mława dz. nr ewid.: 3341/8, 3341/12			
Jednostka Projektująca: PRACOWNIA PROJEKTOWA Fspjnet ul. POLSKA 41 87-300 BRODZICA tel.: +48 56 671 81 30 fax.: +48 56 671 81 30 www.fspjnet.pl			
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA			
Projektant architektoniczny i konstrukcyjny - projektant główny mgr inż. Marcin Fabiański ul. KUTNOBRODZKA 11 05-500 Mława tel.: +48 56 671 81 30 fax.: +48 56 671 81 30 www.fspjnet.pl	Nr upr.: KUP/016/PWOK/12 KUP/0088/ZDOW/12	Podpis:	
Projektant konstrukcyjny - sprawdzający mgr inż. Rafał Stramski ul. WARSZTATOWA 12 w sąsiedztwie terenów budowlanych 05-500 Mława	Nr upr.: WAM/0028/PWOK/12	Podpis:	
Opisovatel: mgr inż. Ewelina Lewandowska	Nr upr.:	Podpis:	
Nazwa projektu: KONSTRUKCJA ŚCIANY W OSI B-B			
Skala: 1:25	Data (dd mm rr): 09.2021	Wzrost (m): K-7	Typ: PT