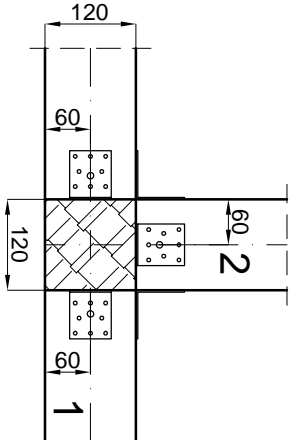
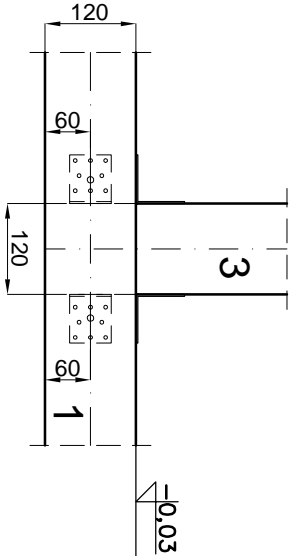


POŁĄCZENIE W POZIOMIE PRZYZIEMIĄ
OŚ I-B, III-B

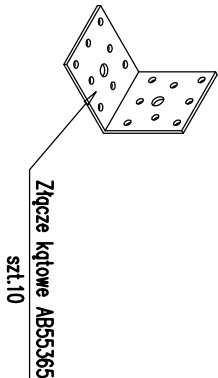
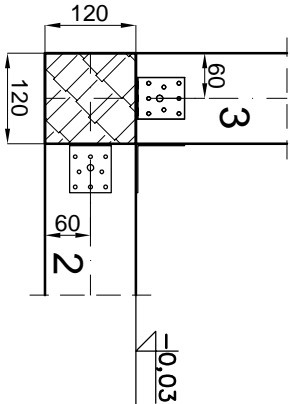
Rzut z góry



Widok od czoła

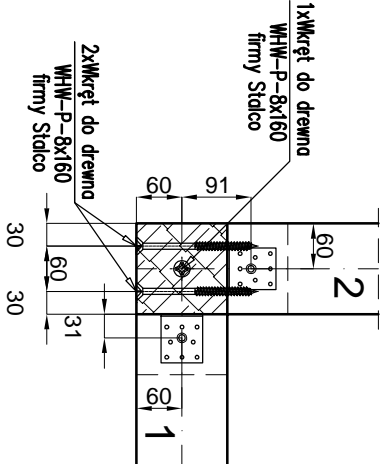


Przekrój z boku

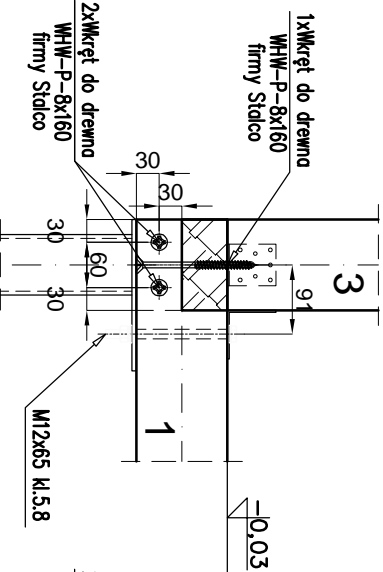


POŁĄCZENIE W POZIOMIE PRZYZIEMIĄ
OŚ A-I, C-I, A-III, C-III

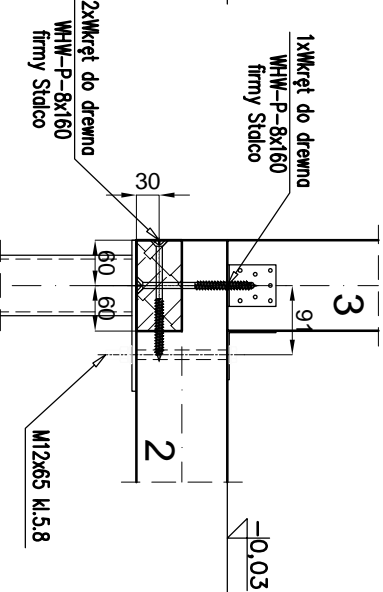
Rzut z góry



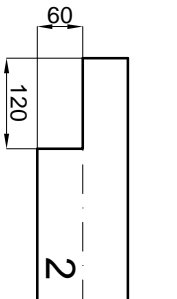
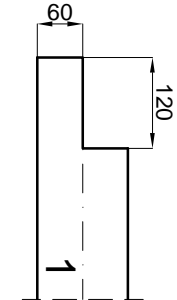
Widok od czoła



Przekrój z boku

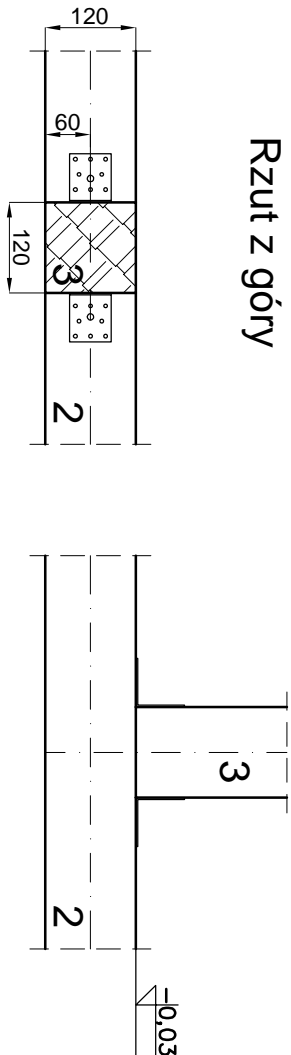


Wycięcia belek

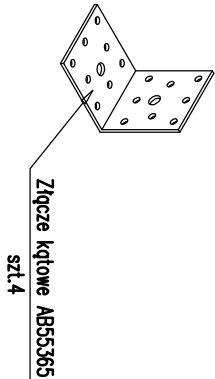


POŁĄCZENIE W POZIOMIE PRZYZIEMIĄ
OŚ II-A, II-C

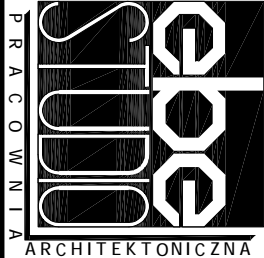
Widok od czoła



Rzut z góry



- UWAGI
1. BELKA PODWALINOWA 12x12cm - 2szt. L=296cm
 2. BELKA PODWALINOWA 12x12cm - 3szt. L=197cm
 3. SŁUP 12x12cm - 8szt. L=211cm



ebe STUDIO Pracownia Architektoniczna plac Moinuski 2b, 25-334 Kielce, www.ebestudio.pl, ebe.studio@gmail.com, tel. 503 163 865			
OBIEKT:	Budowa trzech budynków handlowych i szlabanu drogowego, Plac 2 Czerwca w Chęcinach, dz. nr ewid. 2203		
STADIUM:	Projekt wykonawczy-budka handlowa 1.1,1.2,1.3		
TREŚĆ:	Budka handlowa - detale w poziomie przyziemia		
PROJEKTANT:	mgr inż. MARCIN NOSEK	nr uprawnień: SWK/0111/POOK/06	podpis:
			01.2020