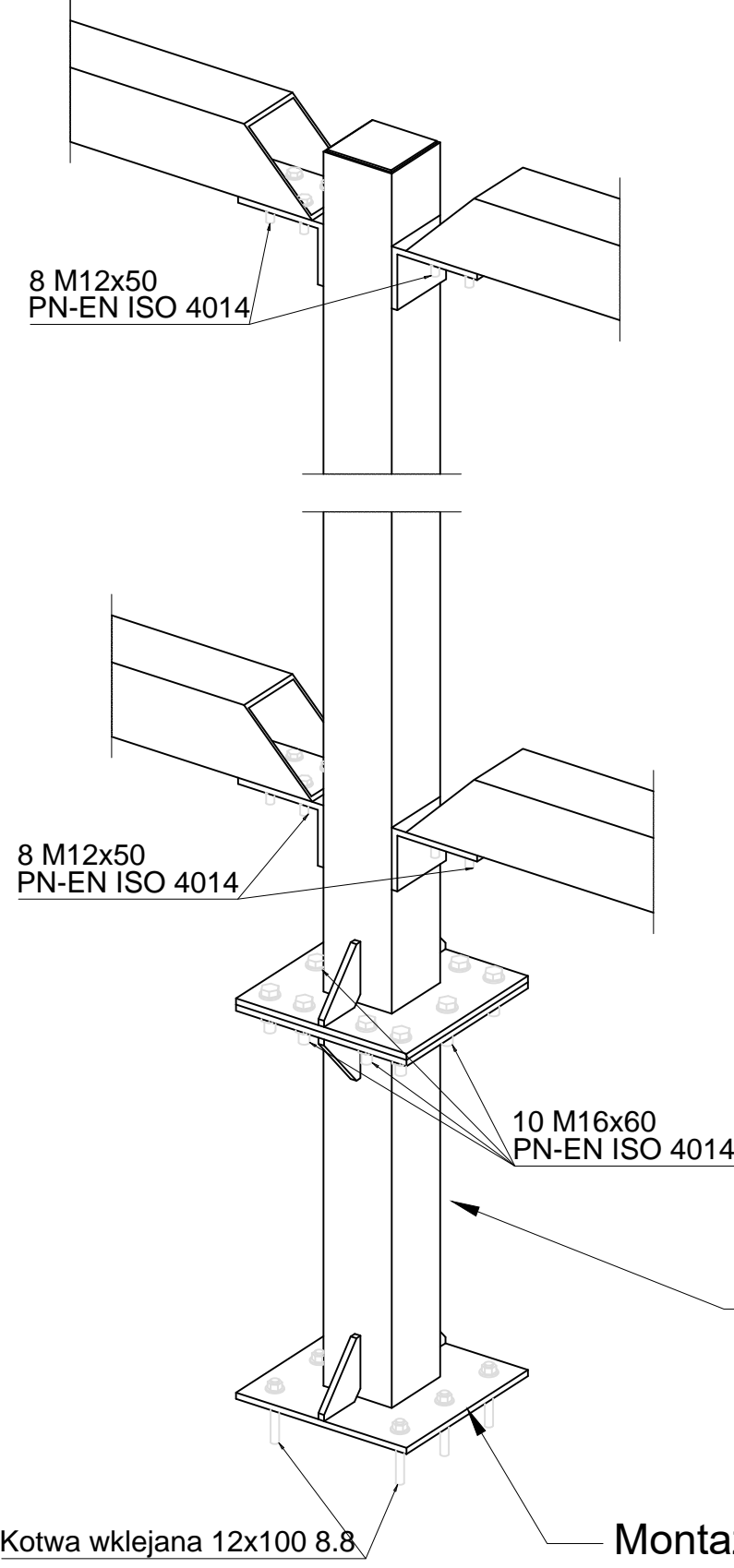


Detal mocowania elementów konstrukcji



Stolek wystawić ponad warstwę wykończeniową dachu,

Montaż stołka bezpośrednio do stropu betonowego za pomocą kotew M12 kl.8.8 na żywicy chemicznej np.system Fischer

Rozmieszczenie słupków

SCHEMAT MONTAŻOWY KONSTRUKCJI STALOWEJ OSŁONY AKUSTYCZNEJ

BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO URZĘDU GMINY MURÓW

<b>PS</b> <b>PROJEKT</b>  www.ps-projekt.net.pl PS-PROJEKT Sp. z o.o. <small>Pracownia: 45-131 Opole ul. Kępska 26 lok.3.2 tel. 662 304 204 e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl e-mail: biuro@ps-projekt.net.pl</small>	INWESTOR:	Gmina Murów z siedzibą przy ul. Dworcowej 2, 46-030 Murów, adres tymczas.: ul. Lipowa 68 46-030 Zagwizdzie	data:
	LOKALIZACJA:	46-030 Murów; ul. Parkowa; dz.nr:244/16 oraz 244/10 i 244/13 w zakresie budowy zjazdów; obręb 0396 Murów; km1	07.2021
	STADIUM:	Projekt techniczny	skala:
	OBIEKT:	budynek biurowy urzędu gminy	1:100
	PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Respondek up. OPL/1429/PBkb/17	podpis:
KONSTRUKCJA	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Śnieżek up. OPL/1305/PWBkb/16	podpis:
	OPRACOWAŁ :	mgr inż. Tomasz Respondek	nr rys.: KWS-01