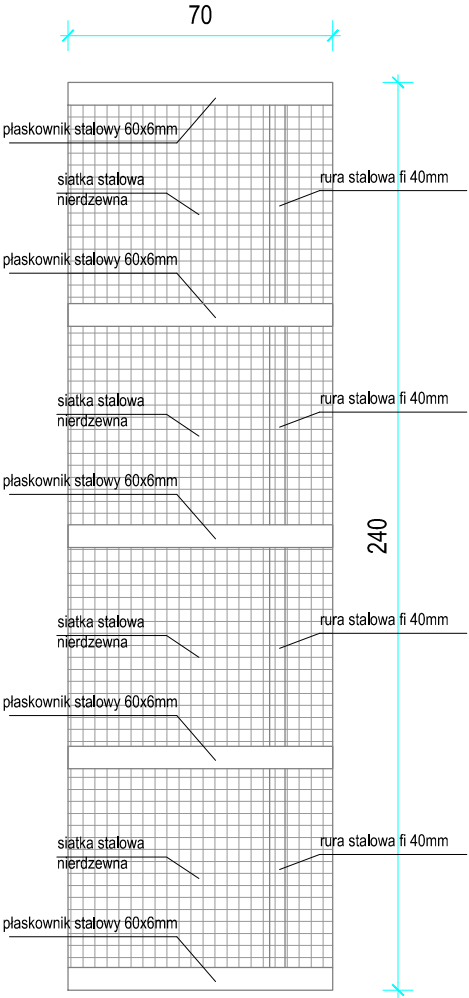
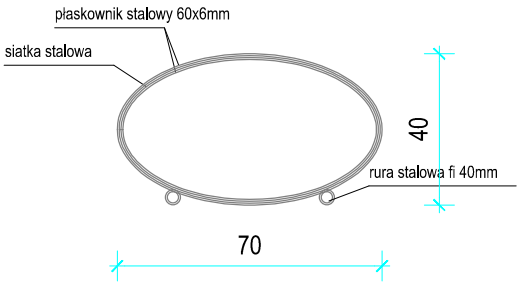


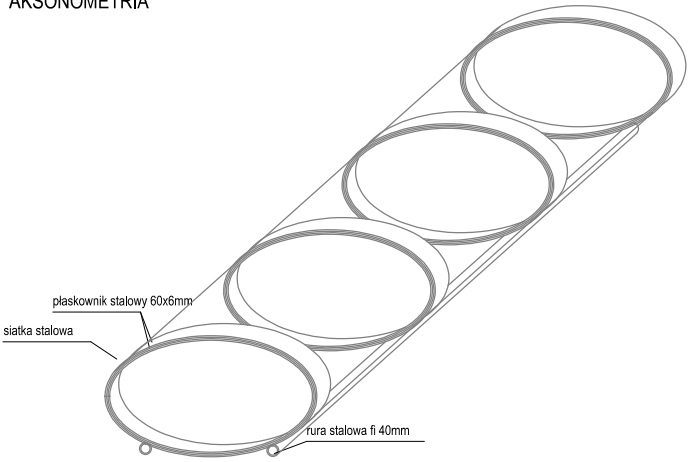
RZUT



PRZEKRÓJ



AKSONOMETRIA



MOMO NTRS POLSKA Sp. z o.o., ul. Snycerska 34/168, 30-817 Kraków, momontrs@momontrs.pl, tel +48 790 578 333

INWESTOR	Uniwersytet Rzeszowski, al. Rejtana 16c, 35-959 Rzeszów
LOKALIZACJA	Uniwersytet Rzeszowski budynek A3, al. Rejtana 16b, 35-959 Rzeszów, nr ew. dz. 565/21
PROJEKT	Przebudowa budynku A3 w zakresie infrastruktury technicznej oraz przystosowanie budynku dla osób niepełnosprawnych
TEMAT RYS.	DETAL WYPOSAŻENIA - SIEDZISKO

EDYCJA:	DATA
	07.2014
BRANZA	FAZA
ARCH	PW
SKALA	NR RYS.
1:20	AD.5

PROJEKTANT  
mgr inż. arch. Tytus T. Stopa  
mgr inż. arch. Stanisław Karpiel  
upr. Bud. Nr. 4251/61

SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż. arch. Bartłomiej Bednarczyk  
upr. bud. nr MPOIA/014/2009

ZESPÓŁ PROJEKTOWY  
mgr inż. arch. Jacek Jarząbek  
mgr inż. arch. Paweł Stanisławski