

PRZEKRÓJ A-A
skala 1:100

Turbo ustnik dwuścienny izolowany DN80/125

Turbo rura dwuścienna izolowana L=1000mm

Turbo obejma konstrukcyjna

Turbo podpora przejściowa izolowana

Turbo wspornik

Turbo osłona okrągła

Turbo czerpnia

Turbo kolano < 93° dwuścienne

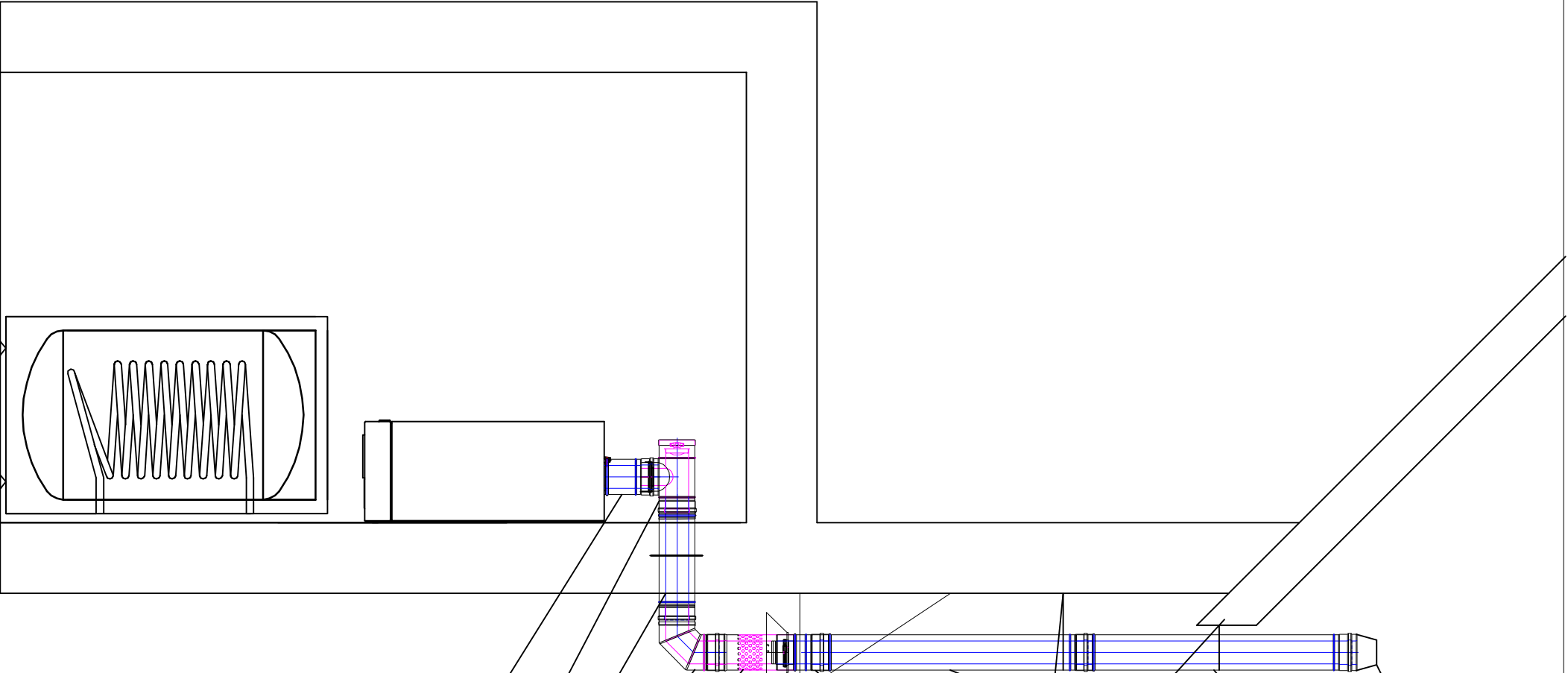
Turbo rura dwuścienna L=500mm

Turbo adapter trójnik dwuścienny

Ø60/100/80/125 z dekletem

Turbo rura dwuścienna L=250mm

Ø60/100



USŁUGI INSTALACYJNE
WOD.- KAN.
CO. GAZ.
MAREK ŁAZAREK

KORZYŃCINO UL. TYMANKOWA 8
79-132 CZYBOWO
NIP 67-15-11-27
REGON 38044902

Tel./fax (094) 35 814 91
Kont. 601 795 112

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA WRAZ Z DOBREM			
PIECIA GAZOWEGO W BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO W			
MRZEŻYŃNIE PRZY UL. ŚWIERCZEWSKIEGO 18, 72-330 MRZEŻYNO			
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W TRZEBIATOWIE UL. RYNEK 1,		
BRANŻA:	SANTARNA		
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A		
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Łazarek Nr ewid. ZAP/0221/PWBS/15 w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych Izba: ZAP/IS/0023/16		PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Ślaski Nr ewid. ZAP/0223/PWBS/15 w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych Izba: ZAP/IS/0045/16		PODPIS:
DATA: 05.2016	SKALA: 1:100	NR RYS. 5	