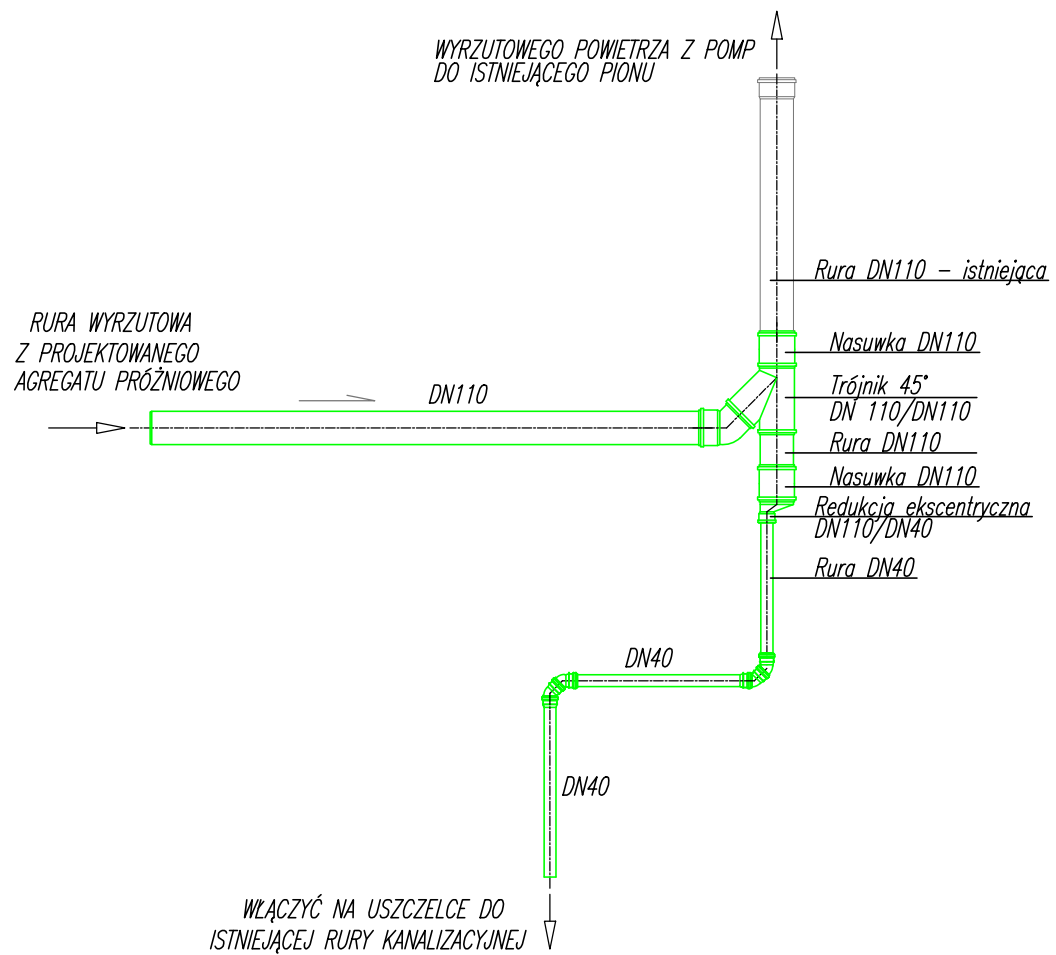


KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
im. ŚW. JANA PAWŁA II w KRAKOWIE  
KARDIOCHIRURGIA "A"  
STACJA POMP PRÓŻNIOWYCH  
- SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA RUROCIĄGU  
WYRZUTOWEGO POWIETRZA Z POMP

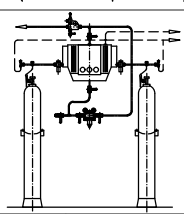


PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH  
(Dz.U. 2022 poz. 2509)

PRACOWNIA PROJEKTOWA ANDRZEJ KOMISARZ

Projektowanie instalacji gazów medycznych, technicznych i laboratoryjnych.  
EN ISO 13485:2016

Os. Sienkiewicza 1/3, 32-020 Wieliczka  
komgamed@poczta.onet.pl, tel. 509-374-932, 516-109-970



INWESTOR:	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY im. ŚW. JANA PAWŁA II w KRAKOWIE UL. PRĄDNICKA 80, 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ: NR UPR.	mgr inż. A. KOMISARZ Upr. bud. 167/99	
INWESTYCJA:	BUDOWA STACJI POMP PRÓŻNIOWYCH DLA POTRZEB BUDYNKU M-V-A	OPRACOWAŁ: NR UPR.	mgr inż. Justyna KOT mgr inż. Maciej KOMISARZ	
		SPRAWDZIŁ: NR UPR.	mgr inż. ANNA PIERÓG Upr. bud. nr MAP/0293/PWBS/17	
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH	SKALA:	BRANŻA: GM	FAZA: PW
				NR RYS. GM-3
TYTUŁ RYSUNKU:	BUDYNEK M-V-A - STACJA POMP PRÓŻNIOWYCH - SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA RUROCIĄGU WYRZUTOWEGO POWIETRZA Z POMP	DATA:	LUTY 2024 r.	NR PROJEKTU: KSS-3.02.24-PW-GM