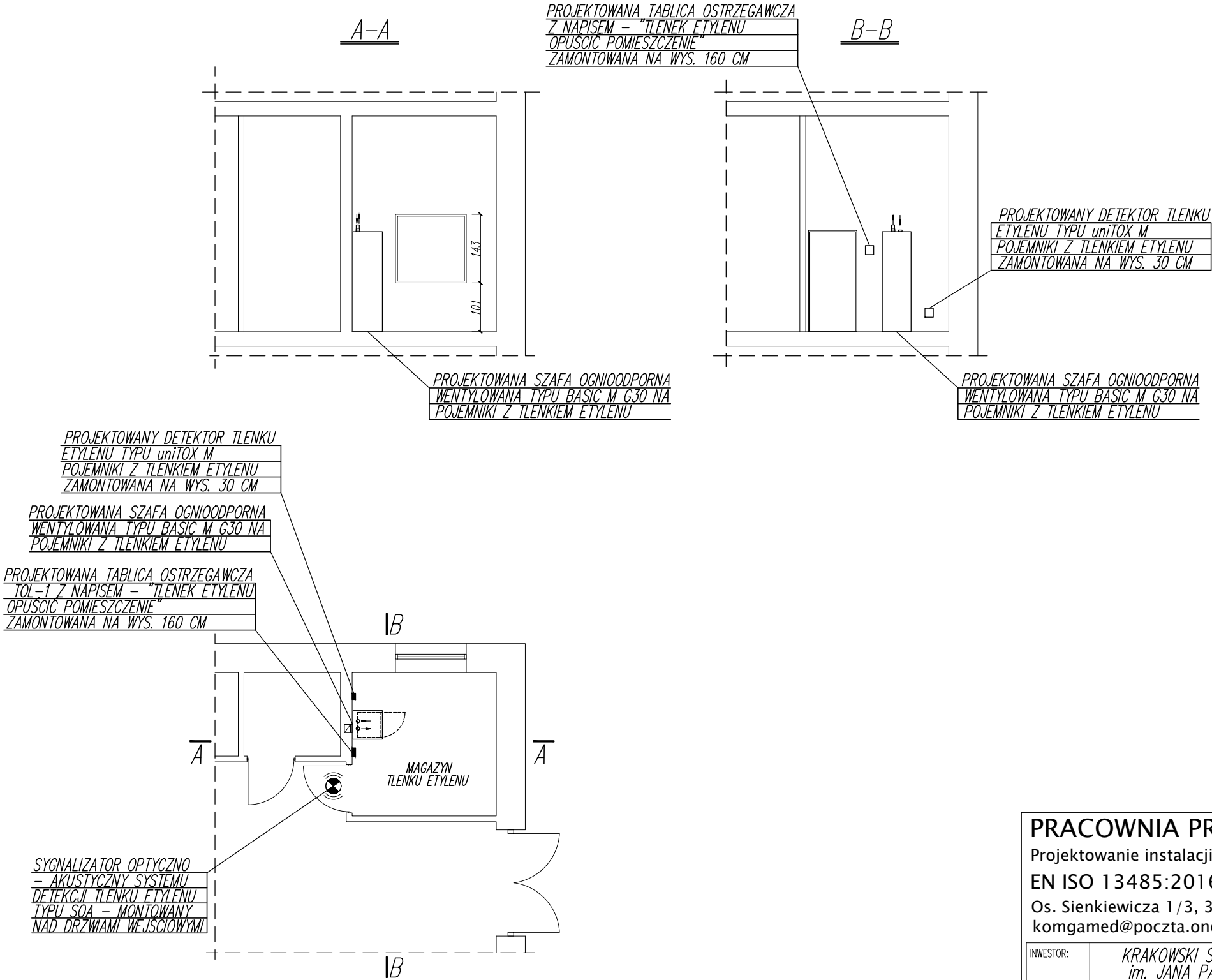


KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. JANA PAWŁA II w KRAKOWIE
BUDYNEK T-X - HYDROFORNIA
RZUT PARTERU
POMIESZCZENIE MAGAZYNU
TLENKU ETYLENU

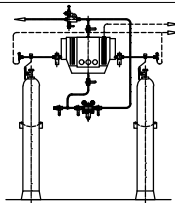


PRACOWNIA PROJEKTOWA ANDRZEJ KOMISARZ

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. JANA PAWŁA II w KRAKOWIE UL. PRĄDNICKA 80, 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ: NR UPR.	inż. A. KOMISARZ upr. bud. 167/99	
INWESTYCJA:	DOSTOSOWANIE WYDZIELONEGO POMIESZCZENIA W BUDYNKU T-X - HYDROFORNIA DLA POTRZEB MAGAZYNOWANIA POJEMNIKÓW Z TLENKIEM ETYLENU	OPRACOWAŁ: NR UPR.		
		SPRAWDZIŁ: NR UPR.	mgr inż. Anna PIERÓG upr. nr MAP/0293/PWBS/17	
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY W BRANŻY GAZY TECHNICZNE	SKALA:	BRANŻA:	FAZA:
		1:100	GT	P.W.
TYTUŁ RYSUNKU:	BUDYNEK HYDROFORNII RZUT PARTERU	DATA:	NR PROJEKTU:	
		KWIECIEŃ 2019 r.	KSS/19/T-X/GT	