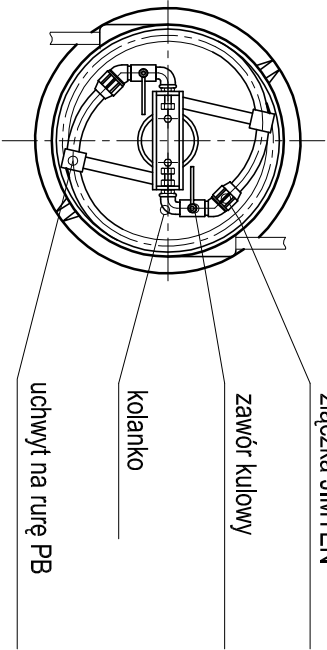
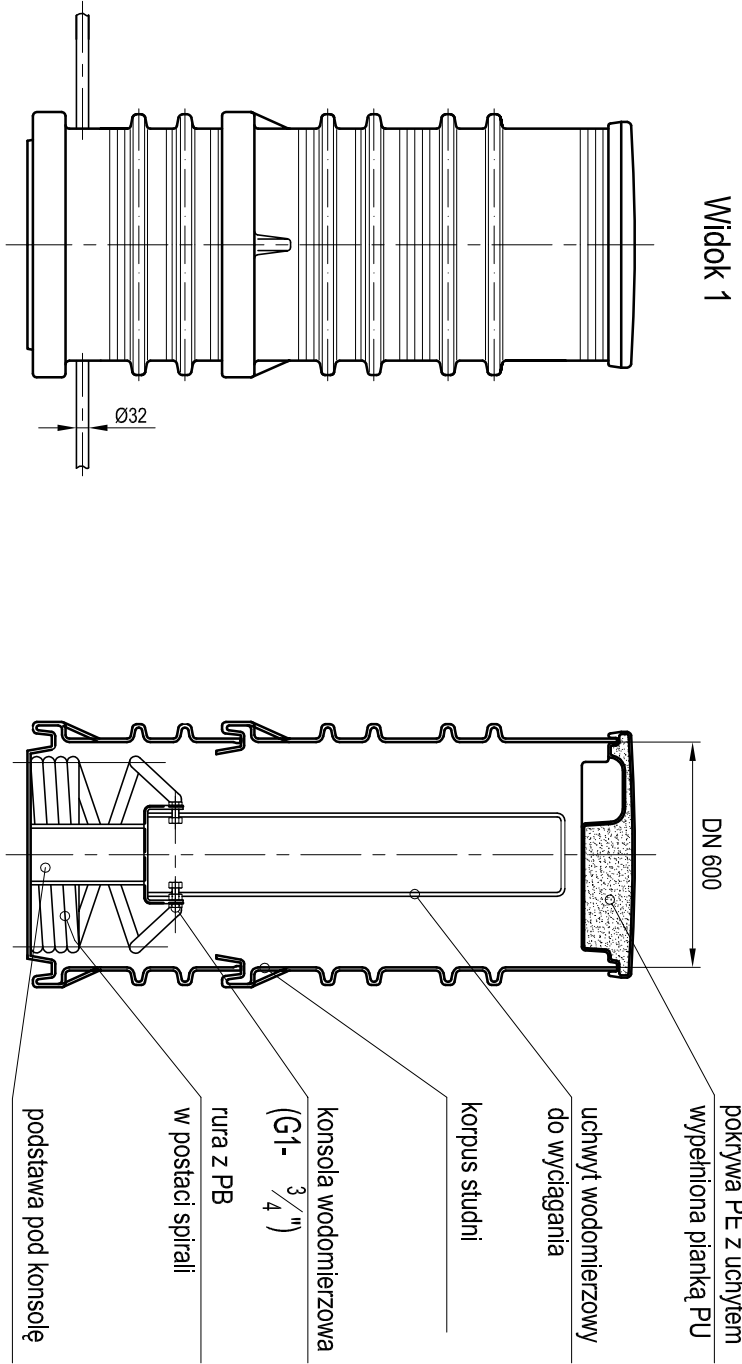


STUDNIA WODOMIERZOWA DN600 SKALA 1:20

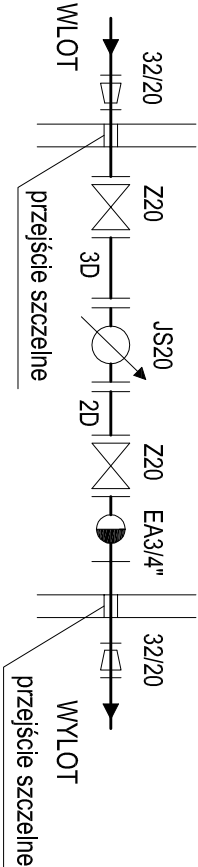


Widok 1

UWAGA

STUDZIENKA WODOMIERZOWA Ø600mm Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
Z ZESTAWEM WODOMIERZOWYM DN20 WYPOSAŻONYM W ZWÓR
ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY OD STRONY INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ
TYPU EA-RV281 3/4" JAKO ZABEZPIECZENIE PRZED PRZEPŁYWEM ZWROTNYM

SCHEMAT MONTAŻOWY ARMATURY
W STUDNI WODOMIERZOWEJ



ZAKŁAD USŁUGOWY JAROSŁAW POLAKOWSKI 82-300 ELBLĄG UL. SUWAŃSKA 21/1			
temat	PROJEKT BUDOWLANY WODOCIĄGU PE 160 W ULICY AGATOWEJ W GRONOWIE GÓRNYM		branża SANIT.
adres inwestycji	GRONOWO GÓRNE GMINA ELBLĄG DZ. NR 229/4, 229/6, 229/5, 229/7, 246 OBR. GRONOWO GÓRNE, 0031		nr rys. 8
inwestor	GMINA ELBLĄG UL. BROWARNA 85		
nazwa rysunku	STUDNIA WODOMIERZOWA DN600		skala 1:20
projektant	JAROSŁAW POLAKOWSKI	upr. nr 628/EL/83	podpis data 12.2020