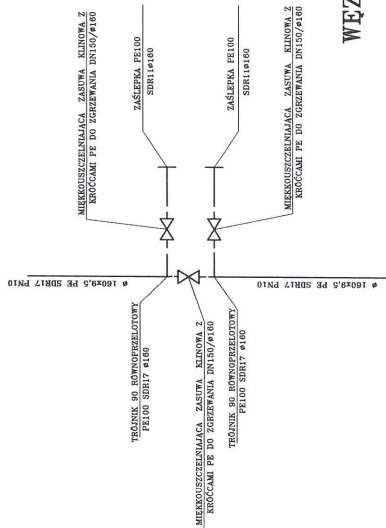


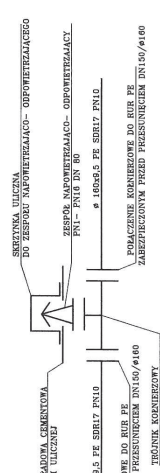
- 1-rura wodociągowa $\varnothing 110/\varnothing 160$ PEHD
 2-opaska do nawiercania HAKU do rur PE
 3-korpus nawiertki NWZ
 4-klucz do nawiertki odcinający wodę
 5-skrzynka żeliwna wodociągowa
 6-rura PEHD $\varnothing 32/\varnothing 40/\varnothing 63$ biegnąca do budynku

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK „DRO-INSTAL” 58-200 DZIERŻONIÓW ul. ŚWIDNICKA 24 tel. 645-85-00		SKALA -----
OBIEKT	”WODOCIĄGOWANIE WSI BOBOLICE” - AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI ETAP 1	DATA 03.2012r.
RYSUNEK	SCHEMAT WYKONANIA PRZYŁĄCZA WODY ZA POMOCĄ NAWIERTKI	RYS. NR
INWESTOR	GMINA ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE	
ASYST. PROJEKTANTA	Krzysztof STRZELCZYK	
ASYST. PROJEKTANTA	mgr inż. Joanna MICHALSKA	
ASYST. PROJEKTANTA	mgr inż. Robert HEJN	
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/12/91
KIER.PRACOWNII	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud.UAN-VI-1/3/158/87

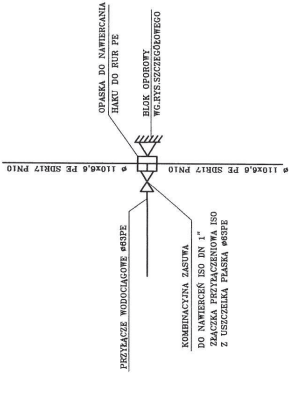
WĘZEL W47'



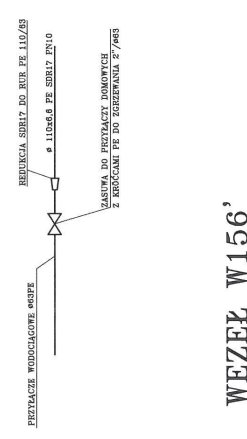
**ZABUDOWA ZESPOŁU
NAPOWIETRZAJĄCO-ODPOWIETRZAJĄCEGO
Ø80**



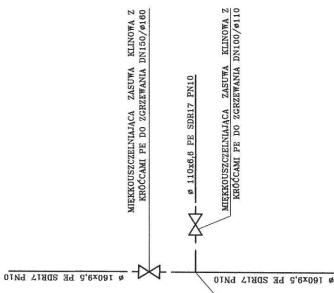
**POŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA Ø63
Z SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ Ø110**



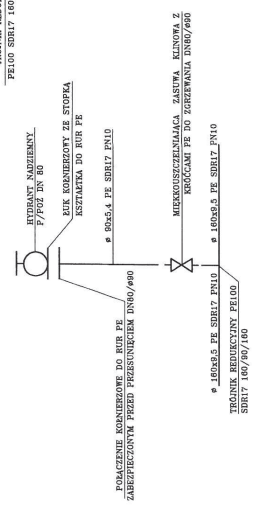
WĘZEL W160



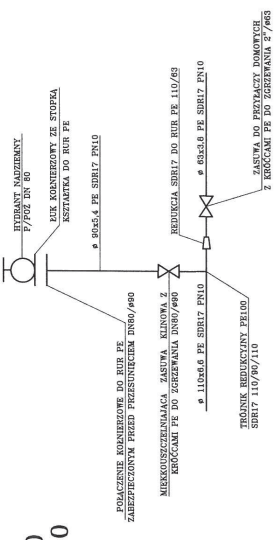
WĘZEL W50, W52



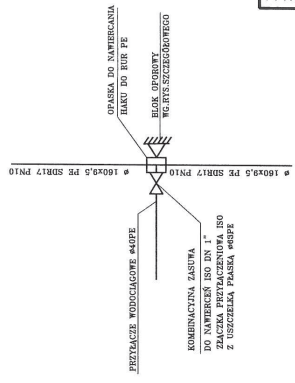
**ZABUDOWA
HYDRANTU
Ø160**



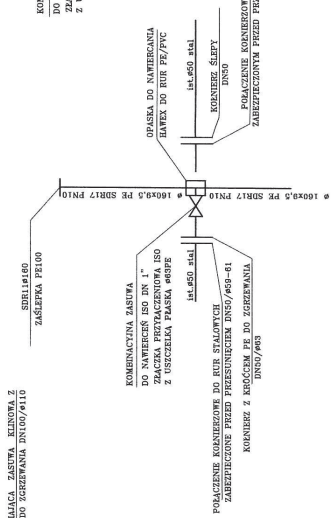
WĘZEL W156'



**POŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA Ø40
Z SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ Ø160**

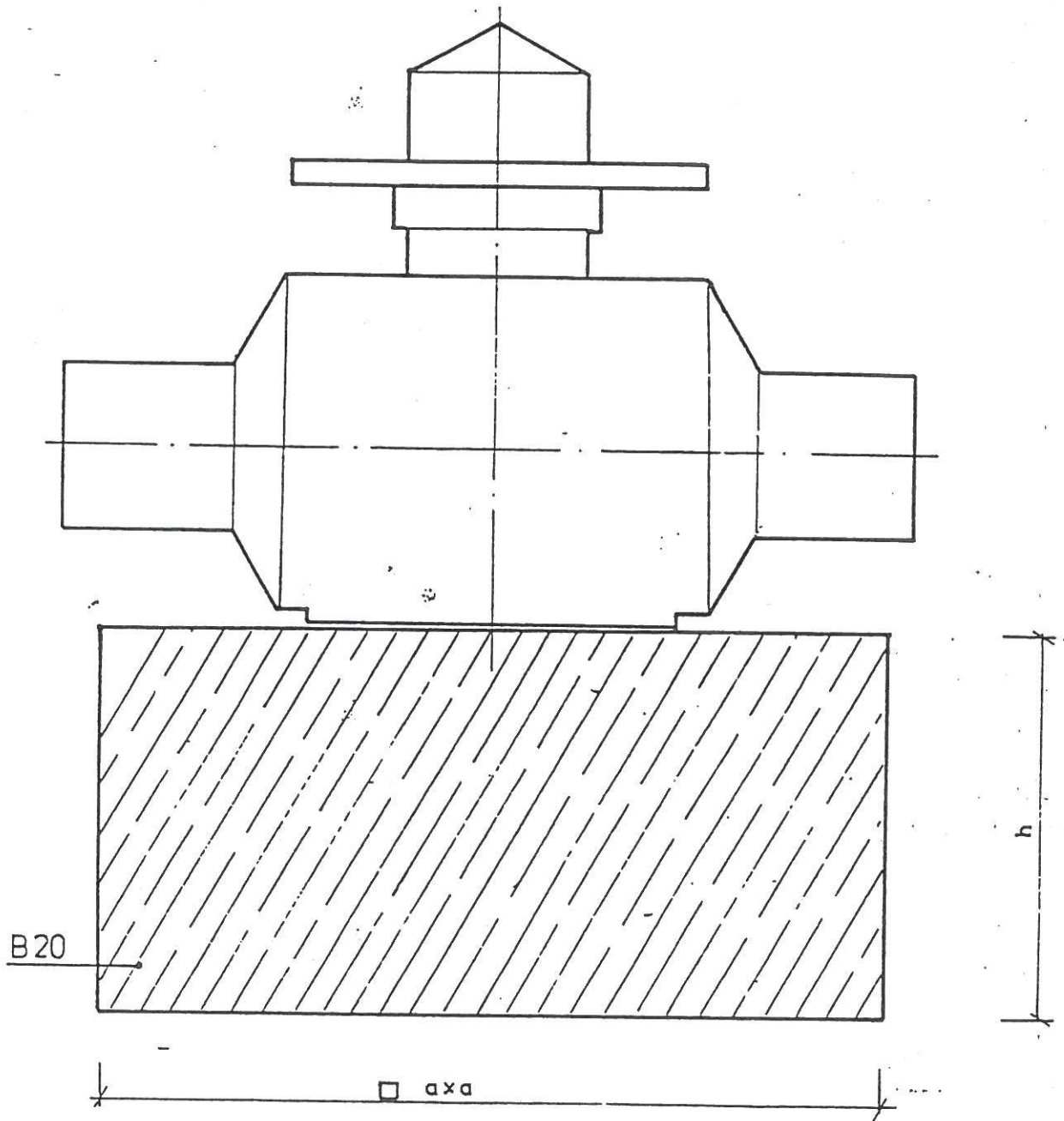


WĘZEL W53



PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU "DRO-INSTAL" mgt. inż. Kazimierz STRZELCZYK ul. ŚWIDNICKA 24 tel. 645-85-00 56-200 DZIERŻONÓW	SKALA	---
OBIEKT "WODOCIĄGOWANIE WSI BOBOLICE" - AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI ETAP I	DATA	03.2012r.
RYSUNEK SCHEMATY WĘZLOWY	RYS. NR	
INWESTOR GMINA ZAKROWE ŚLĄSKIE		
ASST. PROJEKTANTA Krzysztof STRZELCZYK		
ASST. PROJEKTANTA inż. inż. Joanna MICHAŁSKA		
PROJEKTANT inż. inż. Robert HEIN		
KIER.PRACOWNI inż. inż. Kazimierz STRZELCZYK		

schemat podparcia zaworu
 ϕ 63-125 mm



średnica zaworu	a mm	h mm
63÷90	350	150
110÷125	450	200