

WIDOK Z GÓRY

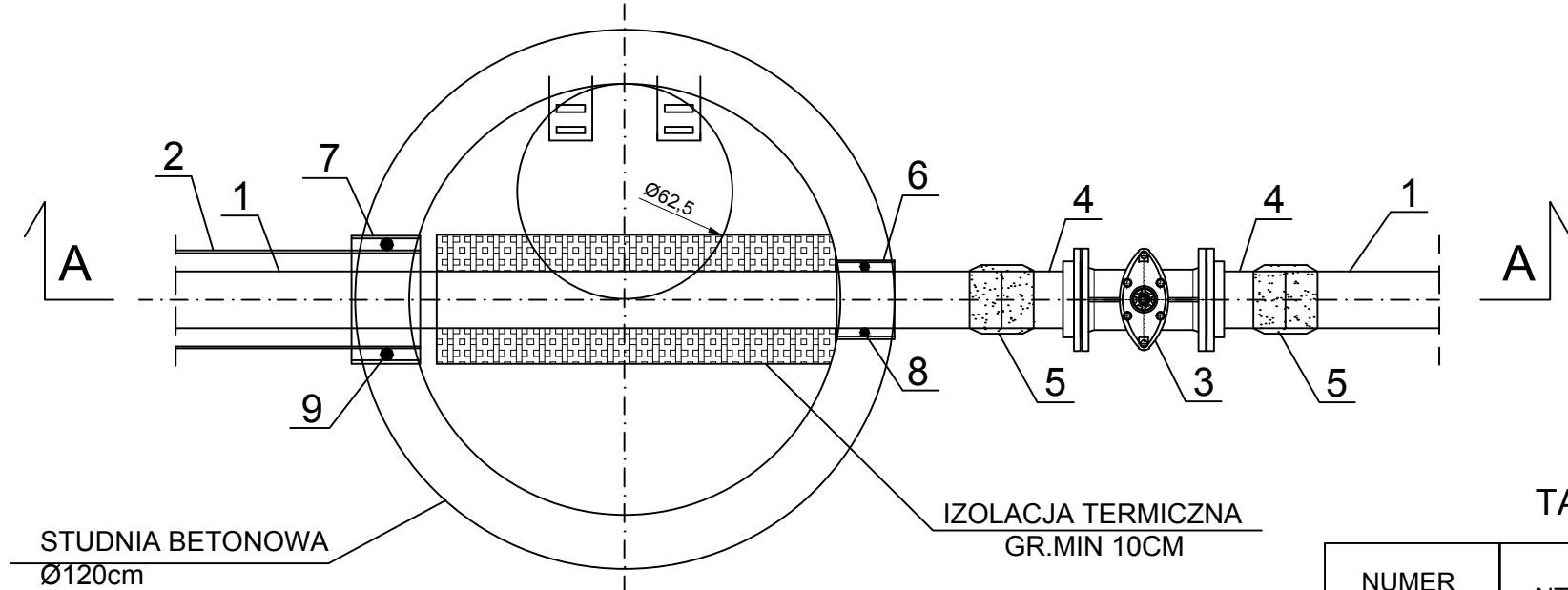
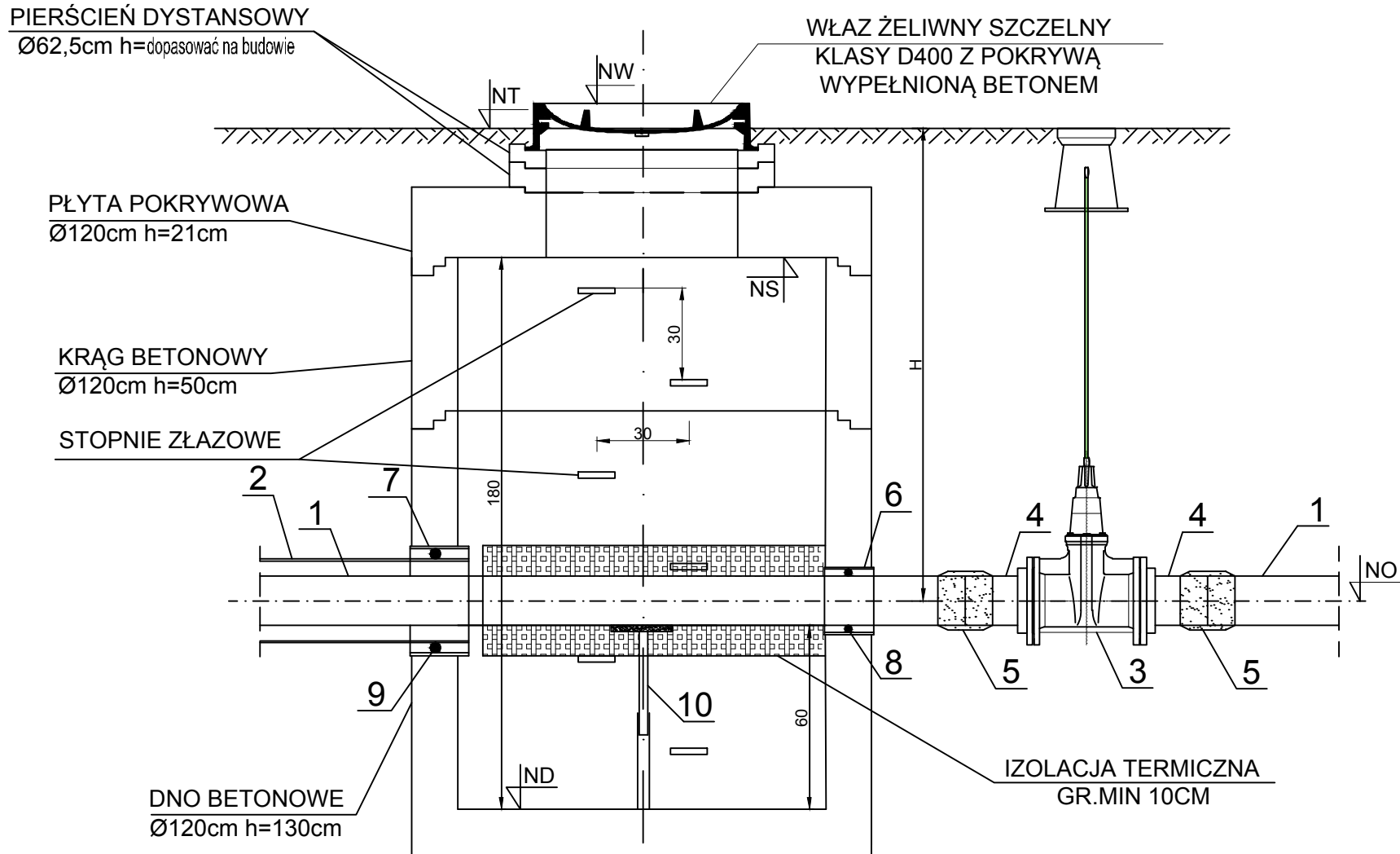


TABELA ADAPTACYJNA

NUMER STUDNI	NT	NW	NS	NO	ND	H
	[m n.p.m]					[m]
W6	42,61	42,69	42,31	41,19	40,51	1,42
W7	43,00	43,08	42,64	41,52	40,84	1,48

PRZEKRÓJ A - A



ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY DLA 1 STUDNI KONTROLNEJ

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ŚREDNICA WYMIAR	MATERIAŁ	ILOŚĆ
		[mm]		
1	RURA CIŚNIENIOWA PE100 SDR17 PN10 DO WODY PITNEJ	160	PE100	-
2	RURA STALOWA (PRZECISKOWA)	273,0x7,1	STAL	-
3	ZASUWA KOŁNIERZOWA (DŁUGA) + PRZEDŁUŻENIE TELESKOPOWE TRZPIENIA + SKRZYŃKA ULICZNA	150	ŻELIWO SFEROIDALNE	1
4	TULEJA KOŁNIERZOWA + KOŁNIERZ STALOWY POWLEKANY POLIPROPYLENEM + USZCZELKA GUMOWA	150/160	RÓŻNY	1
5	MUFA ELEKTROOPOROWA	160	PE100	1
6	RURA OSŁONOWA L=17cm	219,1x6,3	STAL	1
7	RURA OSŁONOWA L=24cm	355,6x8,0	STAL	1
8	ŁAŃCUCH USZCZELNIAJĄCY	46,5*	RÓŻNY	1
9	ŁAŃCUCH USZCZELNIAJĄCY	66,6*	RÓŻNY	1
10	WSPORNIK WKRĘCANY NA GWINCIE	---	STAL NIERDZEWNA	1

* PODANA WARTOŚĆ TO WYMIAR PRZESTRZENI DO USZCZELNIENIA

	nazwa inwestora: GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO: OBRĘB BARNISŁAW		
GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
branża: SIECI WOD.-KAN.			
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	
nazwa inwestycji: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ DO OBSŁUGI TERENÓW INWESTYCYJNYCH USŁUGOWO-PRODUKCYJNYCH W OBRĘBIE BARNISŁAW			
nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY			
nazwa rysunku: STUDZIENKI KONTROLNE			
	nr umowy // oprac: 190/2020 // P-1041/2020	skala: 1:20	12
	stadium oprac: PROJEKT BUDOWLANY		
	data oprac: LUTY 2021r.		