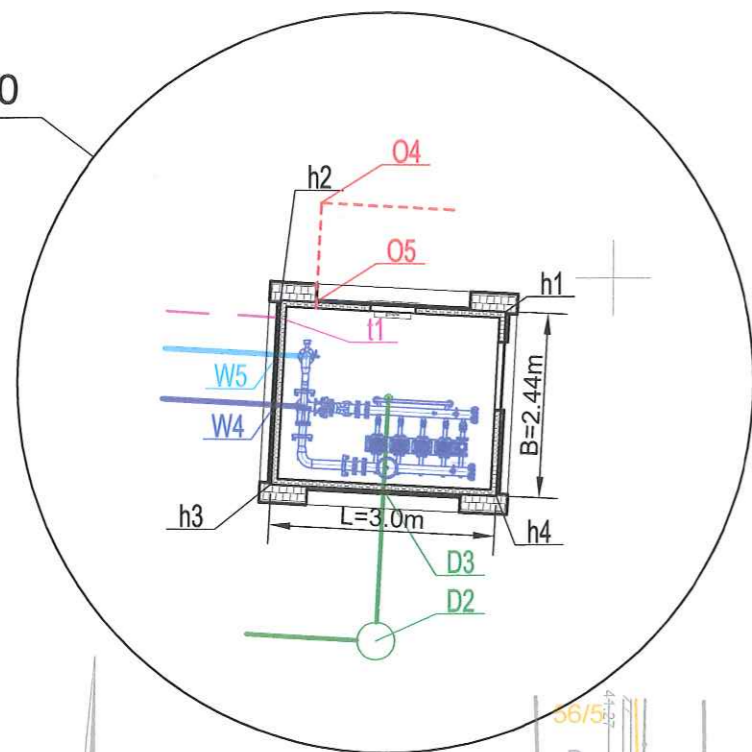


SKALA 1:100



 Ø160mm

 Ø160mm

 Ø0,16m

 Ø0,16m











## OZNACZENIA:

PROJ. HYDROFORNIA

PROJ. WODOCIĄG ZASILAJĄCY HYDROFORNIĘ

PROJ. WODOCIĄG WYSOKIEGO CIŚNIENIA

PROJ. ZASUWA

PROJ. KANAŁ ODCIEKOWY

PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA

PROJ. KABEL SYGNALIZACYJNY

PROJ. ZKP WEDŁUG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA

LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

5920400,00

5462050,00

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Kołbaskowie  
uzgadnia: *mgr inż. Karol Jurga*  
zakresie: *projekt budowlano-wykonawczy*  
i kanalizacji sanitarnej dla obiektu: *hydrofor*  
do: *ul. Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin*  
L. dz. ZWIK.404, 23.2018, dnia 15.09.2018

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. techniczno-eksploatacyjnych  
*Grzegorz Niciejewski*

ISTN. SZAFKA STEROWNICZA  
PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P26

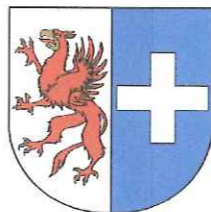
Przepust HDPE  
d=50mm L=4m

ZK2x-2P wg oddzielnego opracowania

Istn. Stacja słupowa "Stobno Wieś" Nr 0184

PROJ. UKŁAD DROGOWY  
WG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA

ISTN. JEZDNIA DROGI  
POWIATOWEJ

	nazwa inwestora:		GMINA KOŁBASKOWO
	adres inwestycji:		72-001 KOŁBASKOWO 106
		M. STOBNO	

GŁÓWNY PROJEKTANT		
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94

branża:	ARCHITEKTURA		
projektant:	mgr inż. arch. KAROL JURGA	06/ZPOIA/OKK/2008	
sprawdzający:	mgr inż. arch. MATEUSZ KWAŚNIEWSKI	16/ZPOIA/OKK/2011	
asystent projektanta:	mgr inż. arch. DOROTA WALKIEWICZ	-	
branża:	KONSTRUKCJA		
projektant:	mgr inż. PAWEŁ ZACH	LBS/0058/POOK/07	
sprawdzający:	mgr inż. RAFAŁ JAWORSKI	ZAP/0260/PWBKb/17	
branża:	SIECI WOD.-KAN.		
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	
branża:	SIECI ELEKTROENERGETYCZNE		
projektant:	techn. RYSZARD FILIPOWICZ	13/Sz/89	
sprawdzający:	mgr inż. WŁADYSŁAW PODGÓRSKI	91/64	

nazwa inwestycji:		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z HYDROFORNIĄ STREFOWĄ W STOBNIE.	
nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
nazwa rysunku:		PLANSZA KOORDYNACYJNA	
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel. +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	44/2018 / P-935/2018	skala:  1:500  rysunek nr:  <b>1.2</b>
	stadium oprac:	PROJEKT BUDOWLANY	
	data oprac:	LISTOPAD 2018r.	