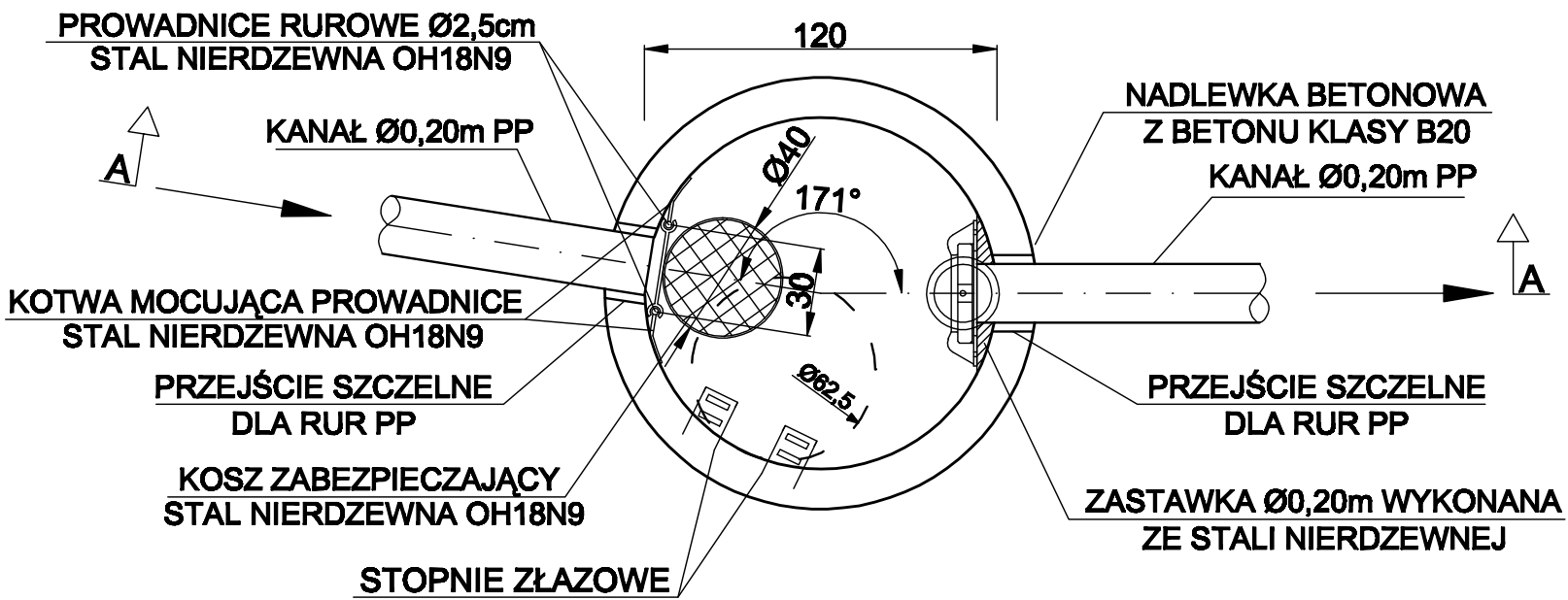
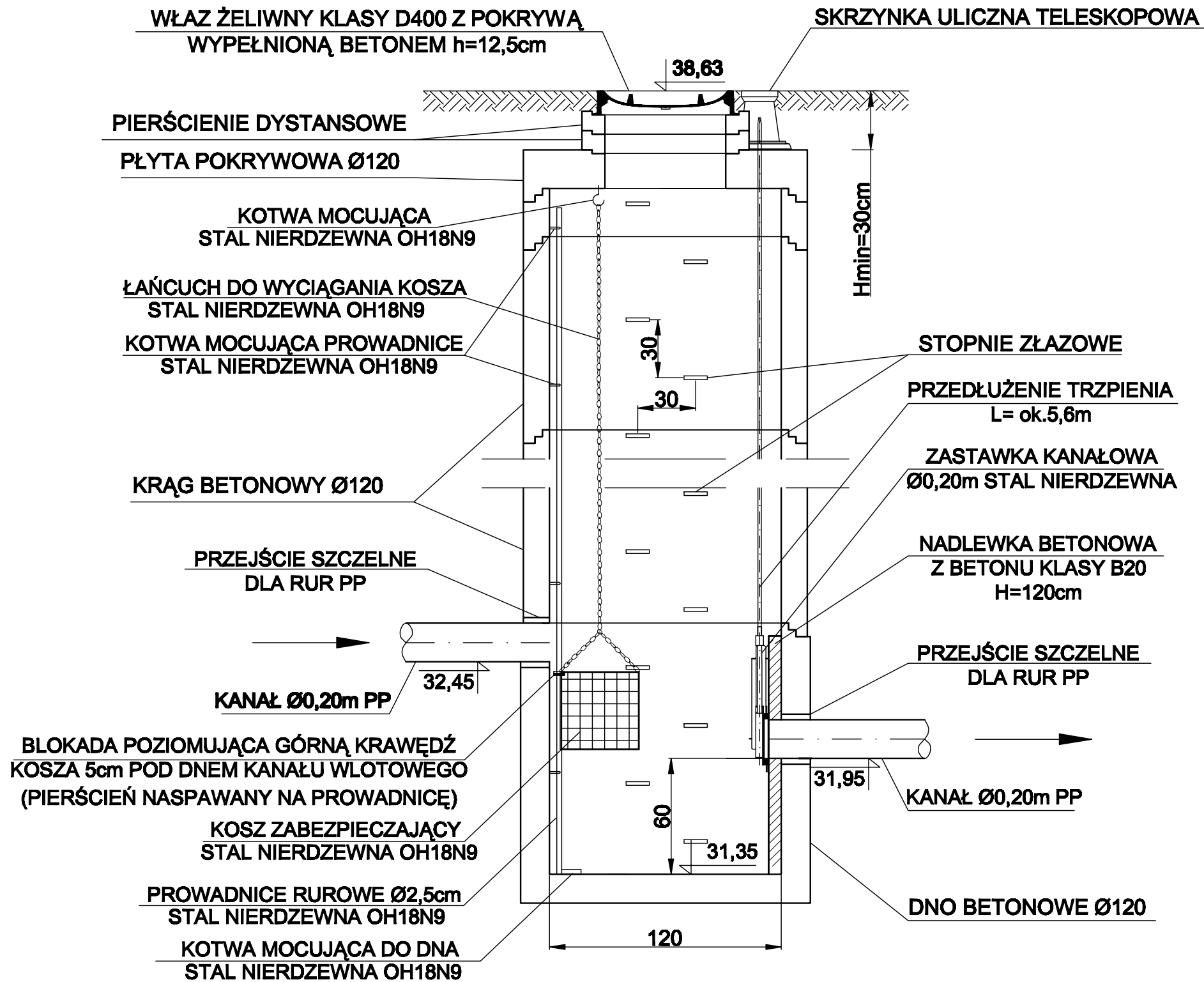
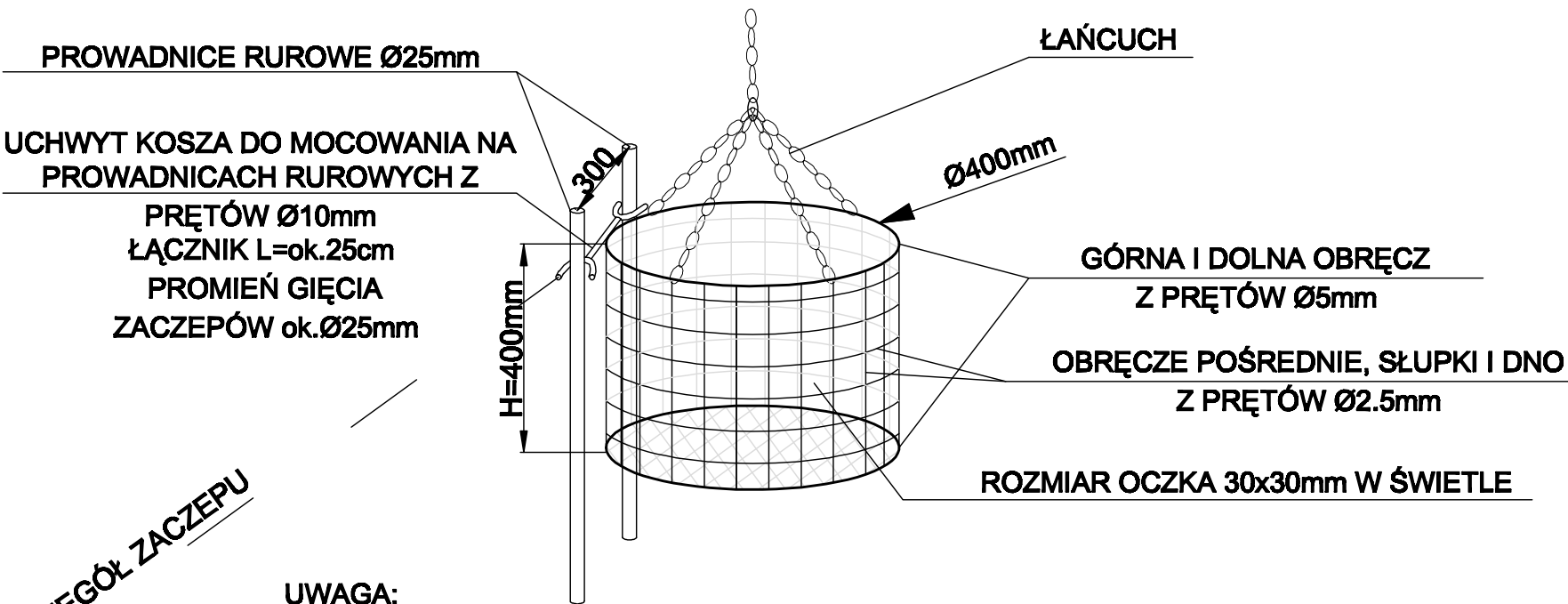


PRZEKRÓJ A - A

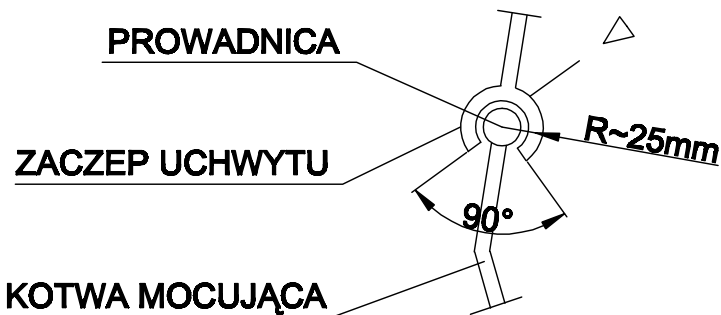
RZUT POZIOMY



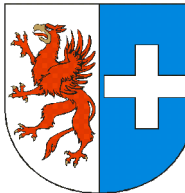
SCHEMAT KOSZA



SZCZEGÓŁ ZACZEPU



- UWAGA:
1. ZACZEPY UCHWYTU KOSZA WYKONAĆ NA KĄT 270° TAK, ABY UNIEMOŻLIWIĆ UPADEK KOSZA Z PROWADNIC ORAZ ABY KOSZ NIE BLOKOWAŁ SIĘ NA OBEJMACH MOCUJĄCYCH PROWADNICE DO ŚCIAN STUDNI
  2. 5cm POD WŁOTEM KANAŁU NA PROWADNICACH NASPAWAĆ BLOKADĘ, POZIOMUJĄCĄ GÓRNĄ KRAWĘDź KOSZA NA ODPOWIEDNIM POZIOMIE
  3. WSZYSTKIE ELEMENTY KOSZA, PROWADNICE I KOTWY MOCUJĄCE WYKONAĆ ZE STAŁI NIERDZEWNEJ OH18N9
  4. DŁUGOŚĆ PROWADNIC L=ok. 6,7m
  5. PROWADNICE MOCOWAĆ DO DNA STUDNI ORAZ DO ŚCIAN W ROZSTAWIE CO 1,5m (OGÓŁEM 4 PARY MOCOWAŃ DO ŚCIAN + 1 PARA MOCOWAŃ DO DNA)

	nazwa inwestora: <b>GMINA KOŁBASKOWO</b> <b>72-001 KOŁBASKOWO 106</b>		
	adres inwestycji: <b>GMINA KOŁBASKOWO - M. WARZYMICE</b>		

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

branża: <b>SIECI WOD-KAN</b>			
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji: <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI DO ZASILANIA ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ W M. WARZYMICE - ETAP II</b>			
nazwa opracowania: <b>TOM II - BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ</b>			
nazwa rysunku: <b>STUDNIA OSADNIKOWA Z ZASTAWKĄ</b>			

<b>Biuro Projektów</b> <b>"INBUD"</b> Rok założenie 1991 ul. Dąbrowskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax: +48 (061) 485 33 95	nr umowy / oprac: <b>168/2014 / P-746/2014</b>		skala: <b>1:50</b>	<b>9</b>
	stadium oprac: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
	data oprac: <b>KWIECIEŃ 2015r.</b>			