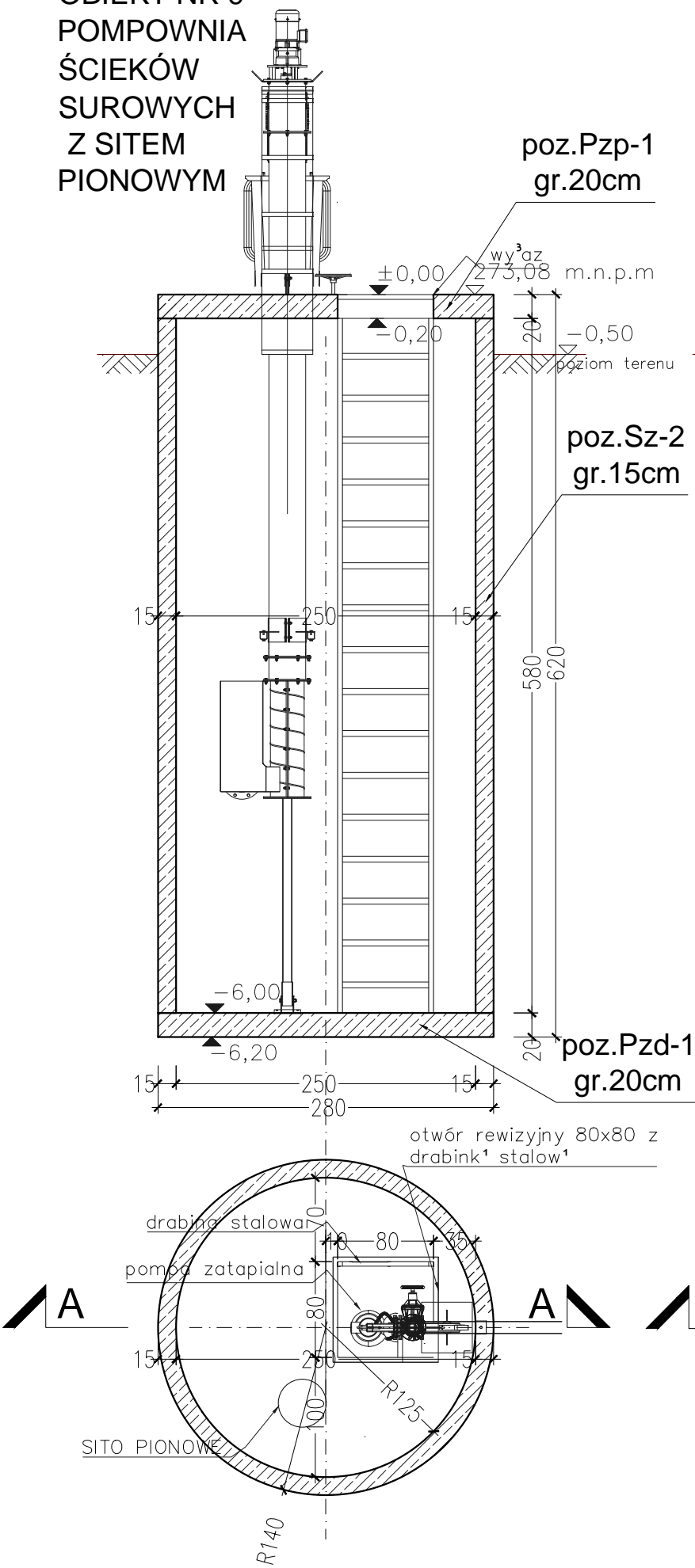
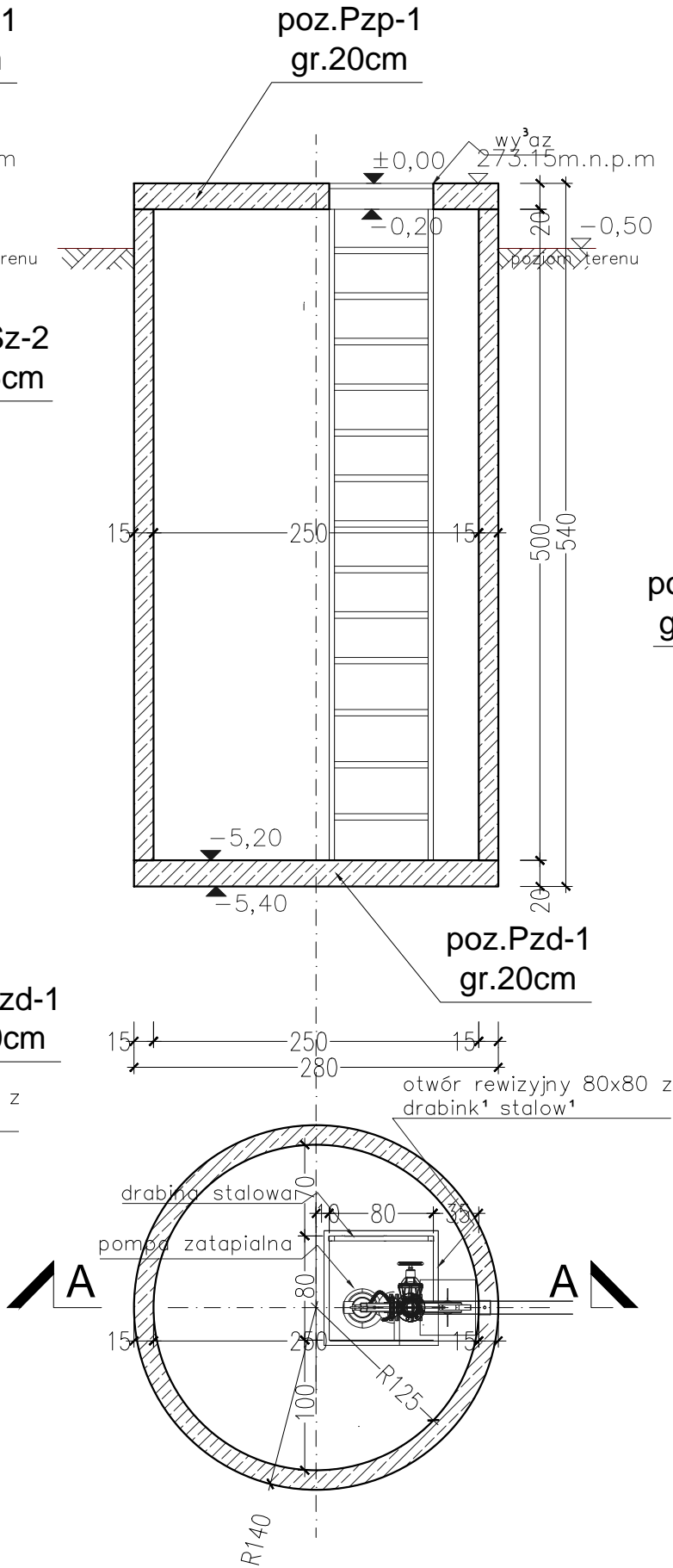


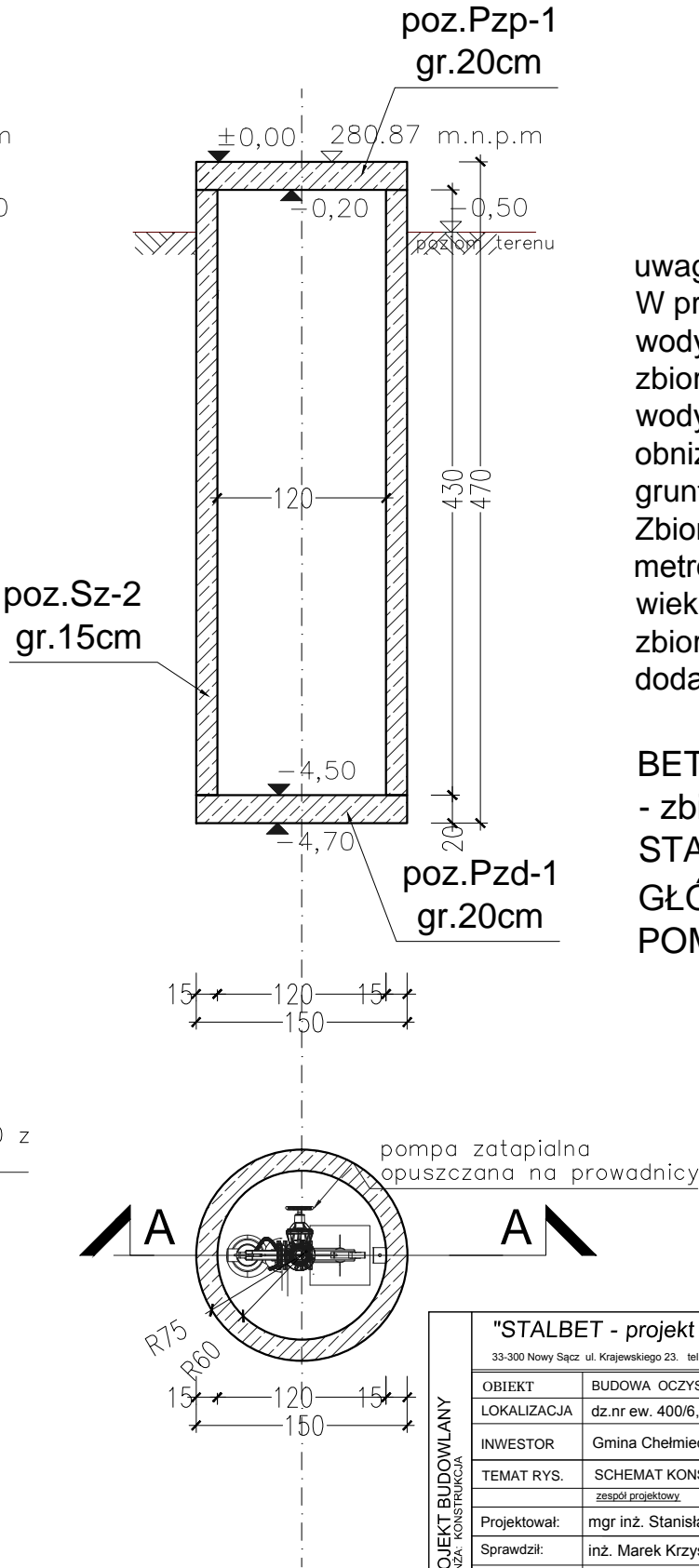
OBIEKT NR 9  
POMPOWNIA  
ŚCIEKÓW  
SUROWYCH  
Z SITEM  
PIONOWYM



OBIEKT NR 19  
POMPOWNIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH



OBIEKT NR 22  
POMPOWNIA WODY DESZCZOWEJ



uwagi:  
W przypadku wysokiego poziomu wody gruntowej należy chronić zbiornik przed wyporem wody za pomocą zalania go wodą lub obniżeniem poziomu wód gruntowych. Zbiornik może podlegać wyporowi 1.5 metrowego słupa wody. W przypadku większego poziomu wody gruntowej zbiornik musi być specjalnie dodatkowo kotwiony do podłoża.

BETON  
- zbiornik - C25/30 /B30/ /W8/  
STAL ZBROJENIOWA  
GŁÓWNA AIIIIN RB500W  
POMOCNICZA AI

"STALBET - projekt " mgr inż. Emil Kubacki			
33-300 Nowy Sącz ul. Krajewskiego 23. tel. 602558772 NIP 734-237-85-09 REGON 120345973 e-mail: emil3x@onet.eu			
OBIEKT	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW MIEJCOWOŚCI - WIELOGŁOWY		
LOKALIZACJA	dz.nr ew. 400/6, 415 obr. Wielogłowy, gm. Chelmiec		
INWESTOR	Gmina Chelmiec ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec		
TEMAT RYS.	SCHEMAT KONSTRUKCJI POMPOWNI ŚCIEKÓW		
PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA KONSTRUKCJA	zespół projektowy	nr. upr. budowl.	specjalność
	mgr inż. Stanisław Szewczyk	7/64	konstrukcja
	Sprawił:	inż. Marek Krzysztoń	MAP/0029/PWOK/04
	Opracował:	mgr inż. Emil Kubacki	konstrukcja
	data:	czerwiec 2014	skala: 1:50
			nr rys: K5
RYSUNEK PODLEGA OCHRONIE PRAW AUTORSKICH ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. Z 2006 R. NR 90 POZ.631 - Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI). WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA LUB UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI, BEZ WYRAŹNEGO UPOWAŻNIENIA BIURA PROJEKTOWEGO JEST NIEDOZWOLONE.			