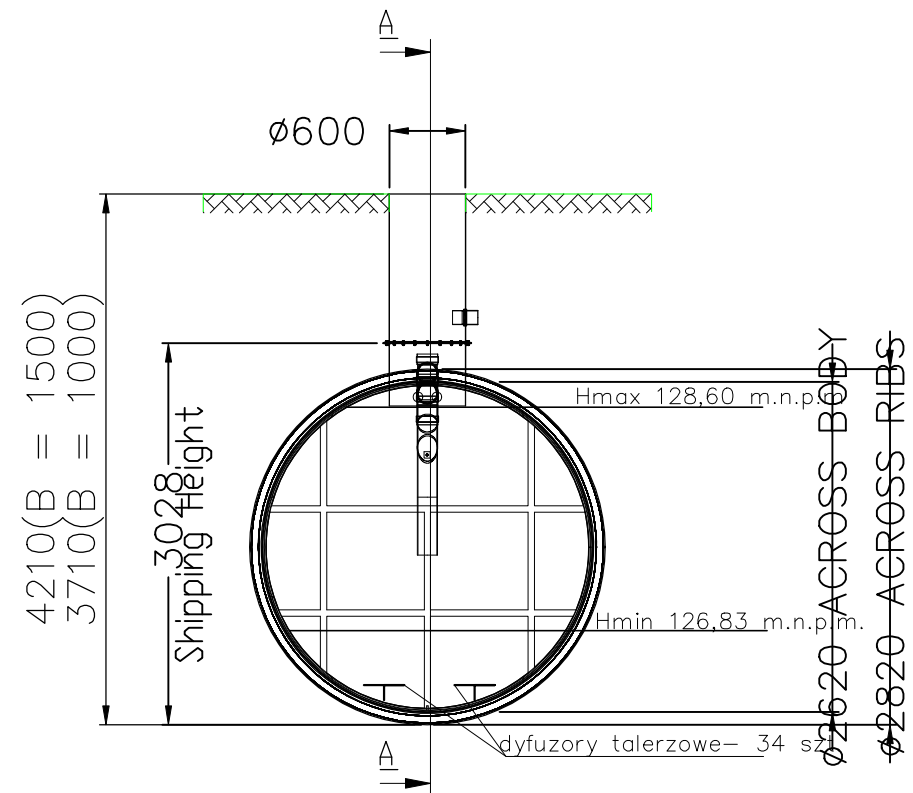



SECTION A-A

Pompa zatapialna DN80 medium:
ścieki surowe dowożone
Wydajność Q= 7,17 dm³/s
Wysokość podnoszenia H: 4,922 m
P1=1,5 kW
P2= 1,1 kW



BIURO PROJEKTOWE: TST SZYMON TOMASZEWSKI Sp. z o.o. ul. KASZTELAŃSKA 16, DĄBRÓWKA NOWA, 88-014 SICIENKO NIP: 554-298-08-13				
Tytuł projektu: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE CIESZKÓW				
Inwestor : GMINA CIESZKÓW UL. GRUNDWALDZKA 41 58-330 CIESZKÓW				
Projektant branża sanitarna mgr inż. Beata Tobolska Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych nr upr. KUP.016/PWO.08	DATA:	PODPIS		
	26.01 2023r.			
Sprawdzający branża sanitarna mgr inż. Ryszard Okorzyński Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych nr upr. GP.02-J-7342-7186	DATA:	PODPIS		
	26.01 2023r.			
Opracował: mgr inż. Michał Mul inż. Magdalena Goldyn	DATA:	PODPIS		
	26.01 2023r.			
Tytuł rysunku: SCHEMAT ZBIORNIKA NA ŚCIEKI DOWOŻONE V=34m ³ "ZBŚD"		Skala	b/s	
		Arkusz	S5	