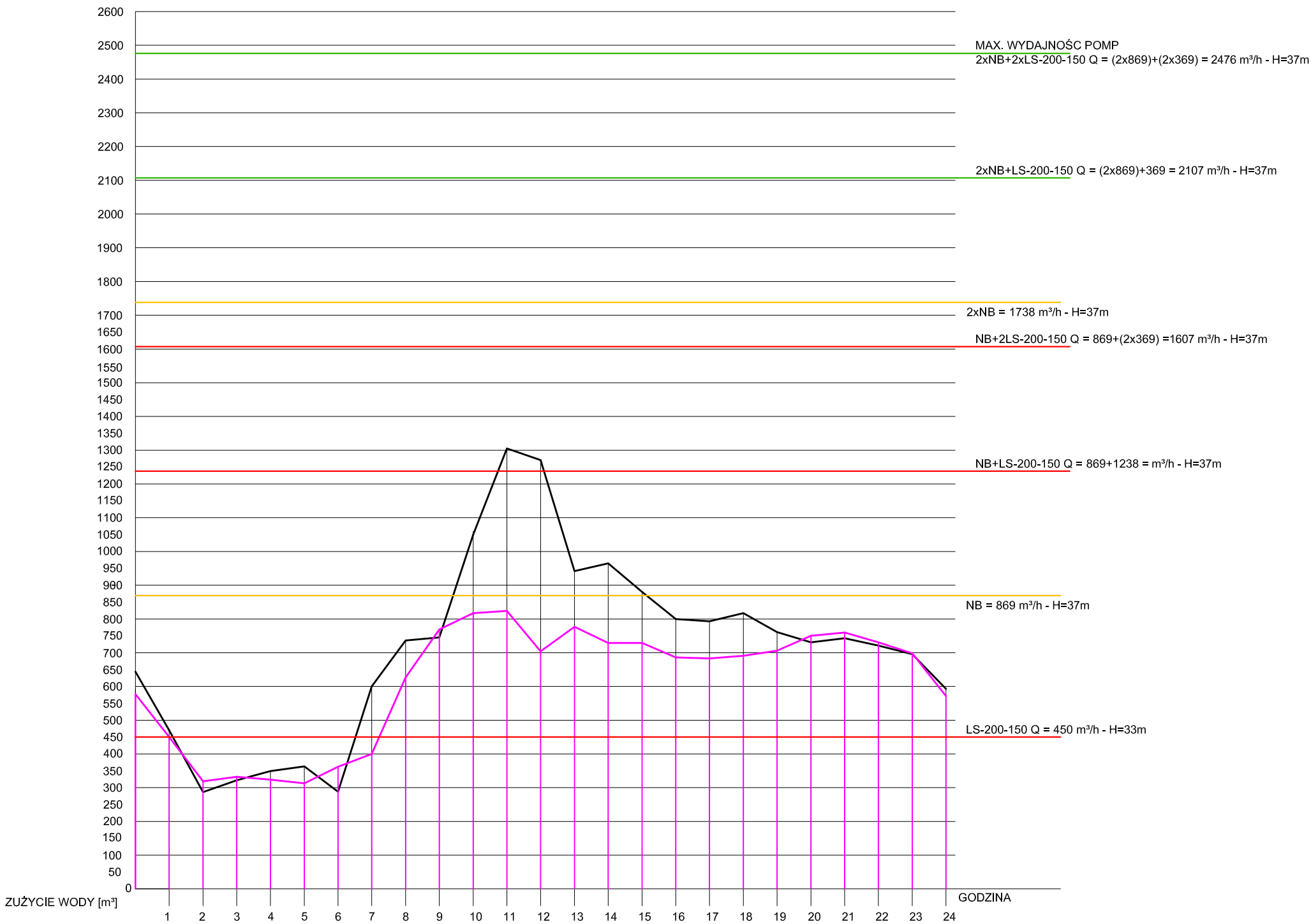


ZAKRES PRACY UKŁADU POMP NB 250-400 + LS 200-150



Pompa LS-200-150; Q = 450 m³/h, H=33.00 m
Q = 369 m³/h, H=37.00 m
Pompa NB250-400; Q = 869 m³/h, H=37.00 m

 INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23			
Obiekt		Modernizacja części pompowni SUW Karolin	
Adres		Miasto Olsztyn, SUW Karolin, dz. nr 39/7, 42/2 - obręb nr 6, m.Olsztyn - jedn. ewid. 286201_1 M.Olsztyn	
Inwestor		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O. ul. Oficerska 16a, 10-218 Olsztyn	Nr rys. S-10
Tytuł		ZAKRES PRACY UKŁADU POMP NB 250-400 I LS200-150	Skala: n/s
Projektant		mgr inż. Grzegorz Kowalewski	07.2019 Nr upr: WAM/0022/POOS/08
Sprawdził		mgr inż. Bartosz Szewczyk	07.2019 Nr upr: WAM/0023/POOS/08