

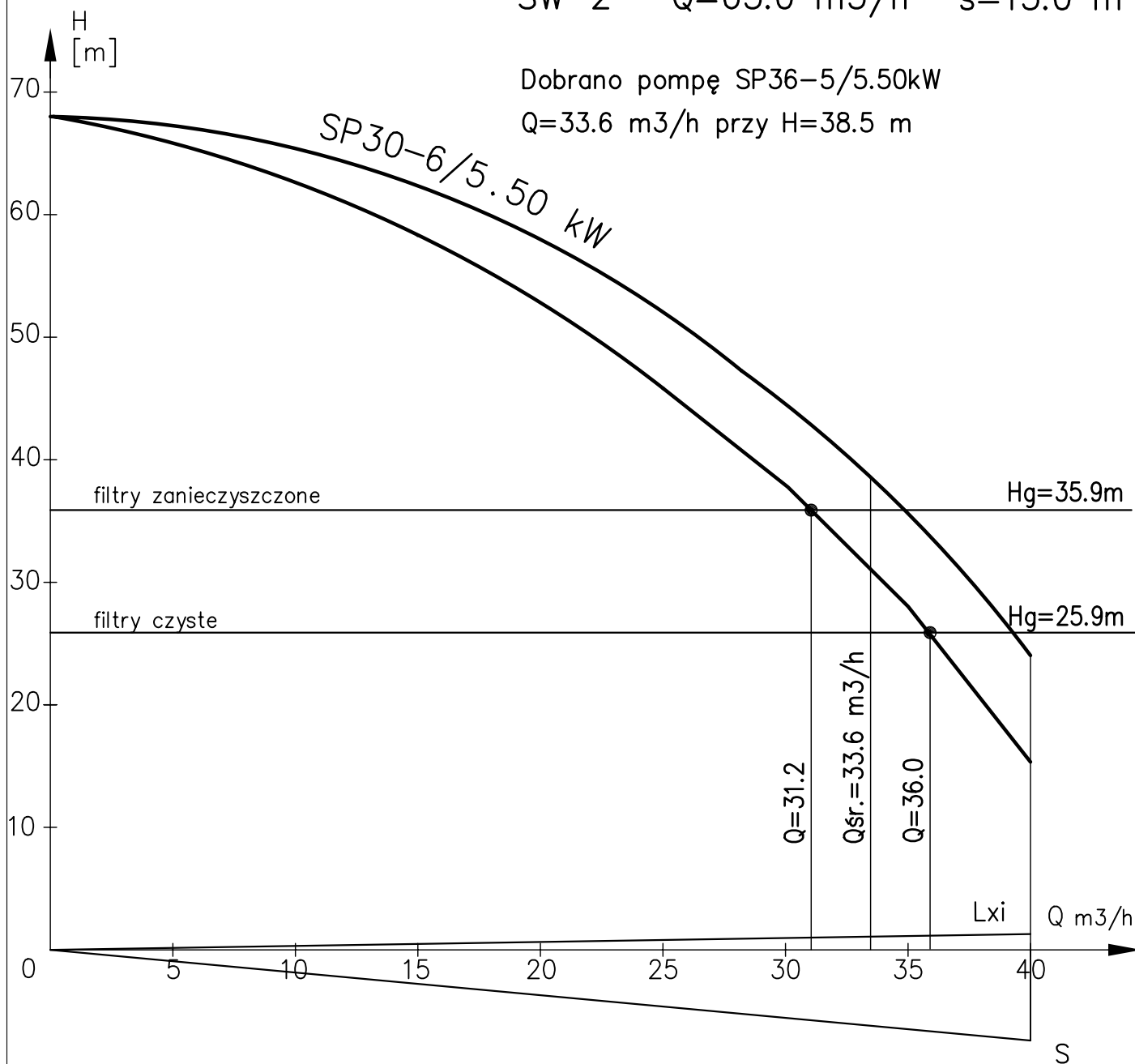
Wydajność studni :

SW-1     $Q=65.0 \text{ m}^3/\text{h}$      $s=12.0 \text{ m}$

SW-2     $Q=65.0 \text{ m}^3/\text{h}$      $s=13.0 \text{ m}$

Dobrano pompę SP36-5/5.50kW

$Q=33.6 \text{ m}^3/\text{h}$  przy  $H=38.5 \text{ m}$



### ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Obiekt: SUW Franciszkowo

Adres:

m. Franciszkowo  
gm. Iława

Rysunek: Dobór projektowanych pomp  
SW-1, SW-2

Nr rys:

**10**

Projektował:

mgr inż. Stefan Pokorski  
upr. bud. nr 62/89/OL

Skala:

b.s.

Data:

06.2010

Branża:

sanit.