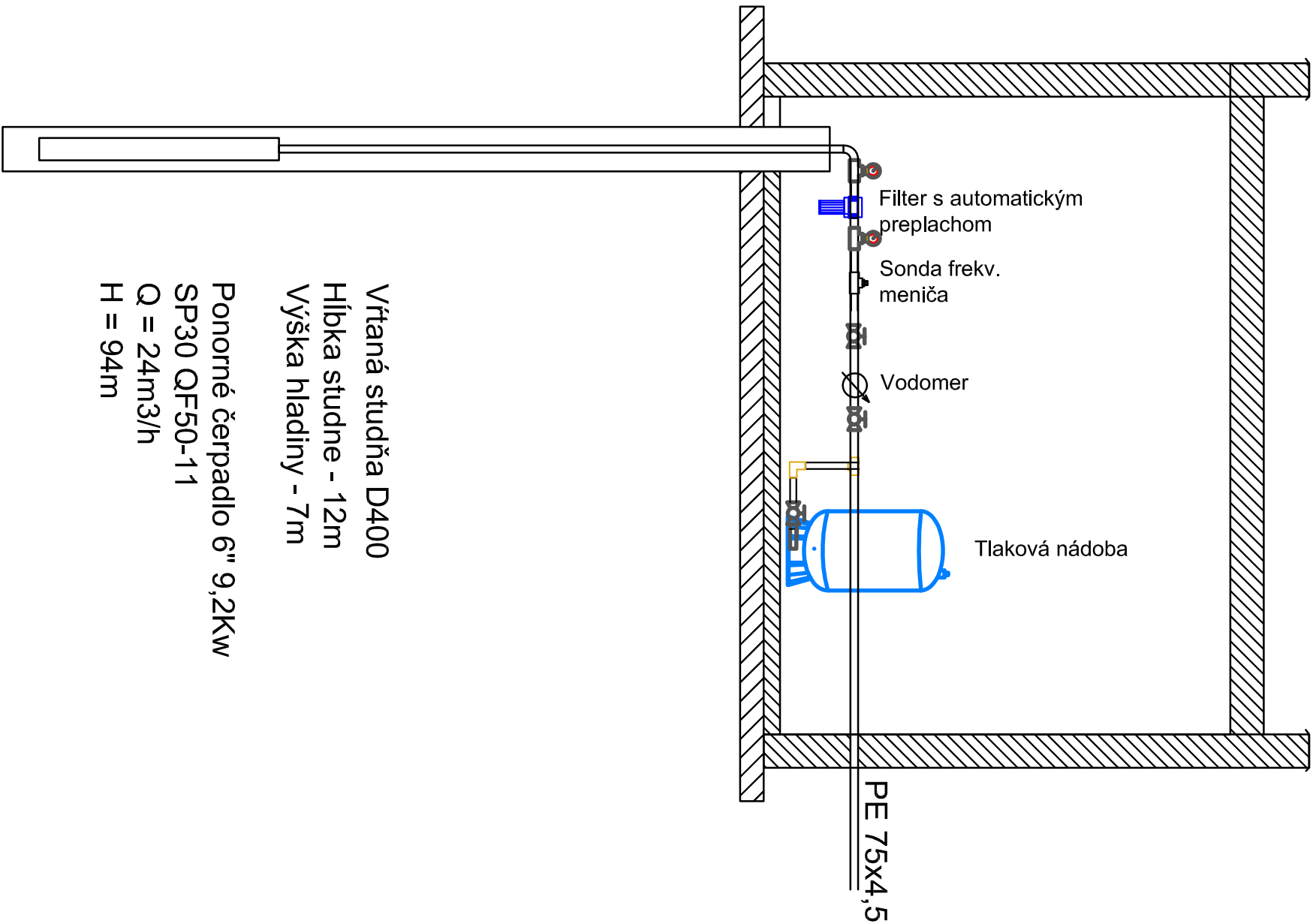



REZ ČERPACEJ STANICE



Vŕtaná studňa D400  
Hĺbka studne - 12m  
Výška hladiny - 7m  
  
Ponorné čerpadlo 6" 9,2Kw  
SP30 QF50-11  
Q = 24m3/h  
H = 94m

UPOZORNENIE:  
POŽADOVANÉ MNOŽSTVO ODOBERANEJ VODY PRE ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM Q=24m3/hod JE POTREBNÉ OVERIŤ ČERPACOU SKÚŠKOU

UPOZORNENIE:  
PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE NUTNÉ PODROBNE VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE A TELEKOMUNIKAČNÉ SIETE V OCHRANNOM PÁSME JEDNOTLIVÝCH VEDENÍ TREBA VÝKOPOVÉ PRÁCE VYKONÁVAŤ RÚČNE

NÁZOV A MIESTO STAVBY	Športový klub ŠK Slávia Trnava podpovrchový závlahový systém			<div> Hviezdoslavova 31 934 01 LEVICE</div>
STAVEBNÝ OBJEKT	ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM			
OBJEDNÁVATEĽ	Moravčík-schöner s.r.o., Pražská 17/2 Nitra			
ZHOTOVITEĽ	AQUA GARDEN s.r.o. Levice, 934 01 Levice			
STUPEŇ PROJEKTU	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			
ZOD.PROJEKTANT	ING.JAKUB FAZEKAŠ			
PROJEKTANT	ING.JAKUB FAZEKAŠ			
NÁZOV VÝKRESU	TECHNOLOGICKÁ ŠACHTA			VÝKRES Č.:  03
ČASŤ/PROFESIA	12 4-24	Vodohospodárske stavby Závlahový systém		