



AUTOMATICKÁ ČERPAČÍ STANICE S PLYNOU REGULACÍ OTÁČEK

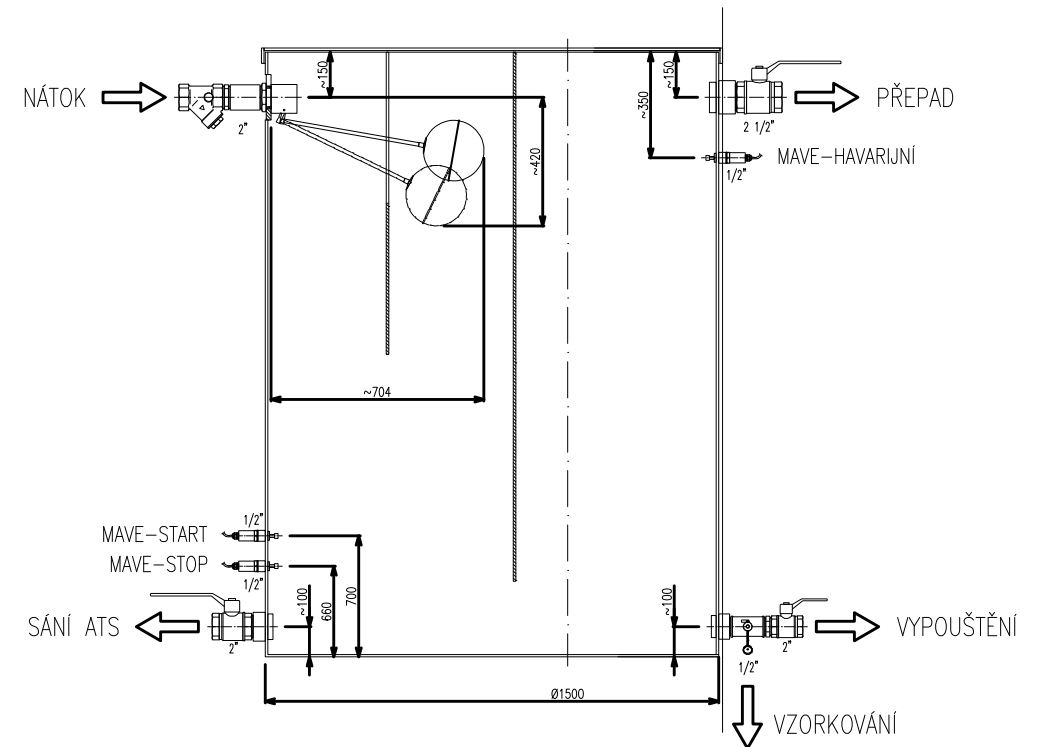
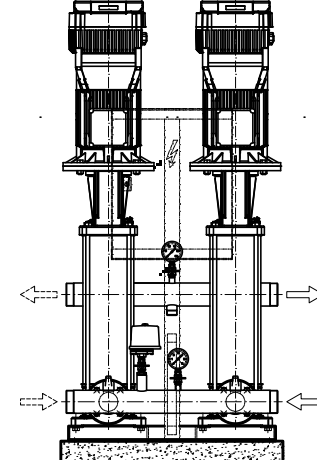
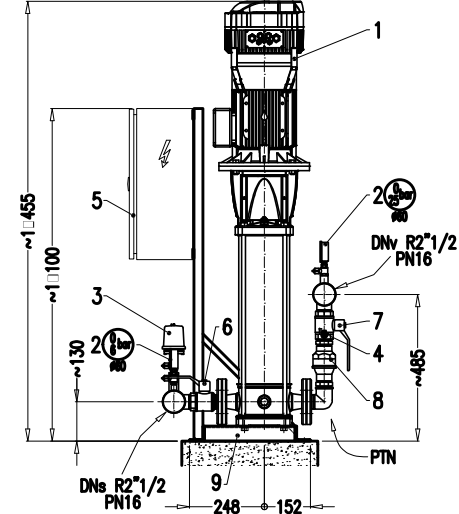
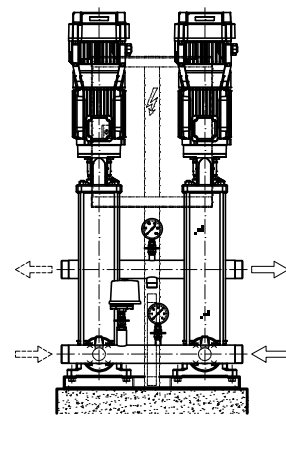
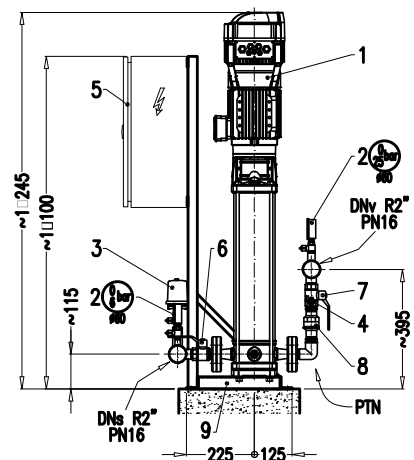
HYDROVAR®  
VDH 2.3/12-HYDROVAR

AUTOMATICKÁ ČERPAČÍ STANICE S PLYNOU REGULACÍ OTÁČEK

HYDROVAR®  
VDH 2.12/12-HYDROVAR

AKUMULAČNÍ NÁDRŽ - POLYPROPYLEN

HYDROVAR®



DATUM: 26/7/2016 KRESLIL: PETR DORAZIL

## PŘERUŠOVACÍ NÁDRŽ POŽÁRNÍ V.

±0,000 = PODLAHA 1.NP



POŽÁRNÍ V. AT STANICE

PITNÁ V. AT STANICE

ZHOTOVITEL:  
GENÉRALNÍ PROJEKTANT:  
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  
KONTROLOVAL:  
VYPRACOVAL:  
INVESTOR:ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO  
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN  
ING. MILAN FARÁŘ  
ING. MILAN FARÁŘ  
ING. MICHAL GERYCH  
AGRIE office s.r.o.REKONSTRUKCE INTERIÉRŮ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY "A"  
BRNO, ŠUMAVSKÁ 525/33, parc.č. 1098/4 v k.ú. VEVERŮSTUPEŇ PROJEKTU:  
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:  
DATUM:DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
M14\_375  
02/2020NAVRHOVANÝ STAV  
2 AT STANICE, PŘERUŠOVACÍ NÁDRŽ

ZDRAVOTECHNIKA

MĚŘÍTKO:  
ČÍSLO VÝKRESU:M 1:50  
SO 01.ZTI-31

DATUM: 19/05/2020

KRESLIL: PETR DORAZIL

DATUM: 19/05/2020

KRESLIL: PETR DORAZIL