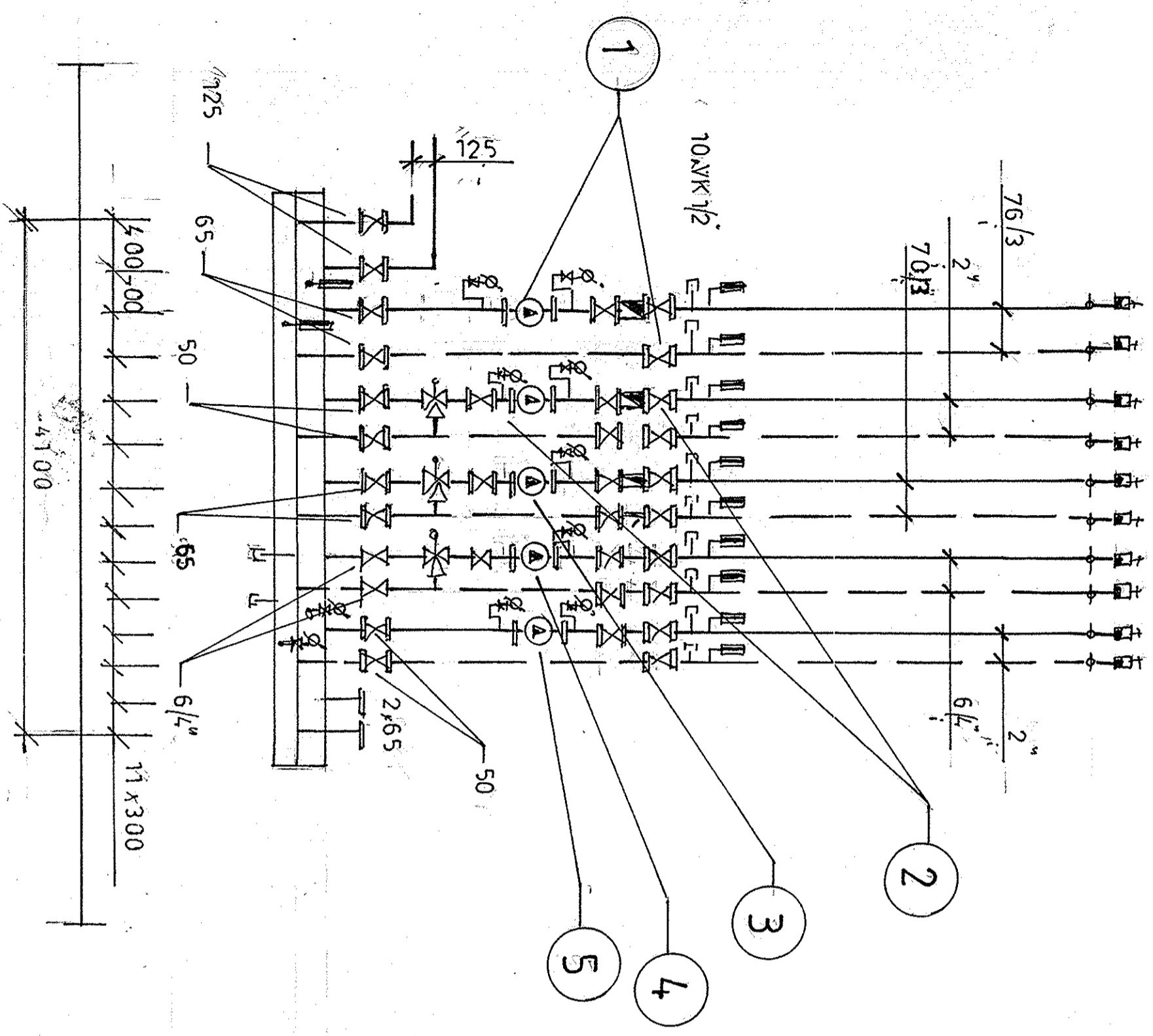


SCHÉMA PROPOJENÍ 1:50

107 AOV 3/8



LEGENDA:

PŘÍVOD

- 1 GRUNDFOS MAGNA-1 40-80F
Q: 10,3 m³/h H: 4,7 m v.s.l.
230V 0,162 kW
MPK 65, ZK 65
- 2 TRÍCESTNÝ VENTIL ESBE DN 32
KVS 18 SERVOPOHON 0-10V
GRUNDFOS MAGNA-1 40-80F
Q: 5,3 m³/h H: 4,7 m v.s.l.
230V 0,109 kW
MPK 50, ZK 50, MPK 50, MPK 50
- 3 TRÍCESTNÝ VENTIL ESBE DN 32
KVS 28 SERVOPOHON 0-10V
GRUNDFOS MAGNA 1 40-80F
Q: 12,9 m³/h H: 4,5 m v.s.l.
230V 0,262 kW
MPK 65, ZK 65, MPK 65
- 4 TRÍCESTNÝ VENTIL ESBE DN 25
KVS 12 SERVOPOHON 0-10V
GRUNDFOS MAGNA 1 32-40
Q: 3,1 m³/hod H: 4,5 m v.s.l.
230V 0,072 kW
KU 6 1/4, ZK 6 1/4, KU 6 1/4
- 5 GRUNDFOS MAGNA-1 40-80F
Q: 10,3 m³/h H: 6,5 m v.s.l.
230V 0,262 kW
MPK 50, ZK 50

ZPÁTEČKA

- MPK 65, FILTR 65, MPK 65

- MPK 50, FILTR 50, MPK 50

- MPK 65, FILTR 65, MPK 65

- KU 6 1/4, F 6 1/4, KU 6 1/4

- MPK 50, ZK 50, MPK 50

PROJEKTANT	KRESLIL	FORMÁT	6 A 4
PLANDOR	PLANDOR	DATUM	5/020
INVESTOR: BLAŽE HARMONY S.T.O.		ÚČEL	SP
TRNÁVKA 37 LIPNIK NAD BEČVOU		ZAK. ČÍSLO	
AKCE:		MĚŘÍTKO:	1:50
NOVOSTAVBA VÝROBNĚ SKLADOVACÍHO		Č. VK:	505
AREÁLU TRNÁVKA			
OBSAH:	ÚT-R+S SCHEMA		