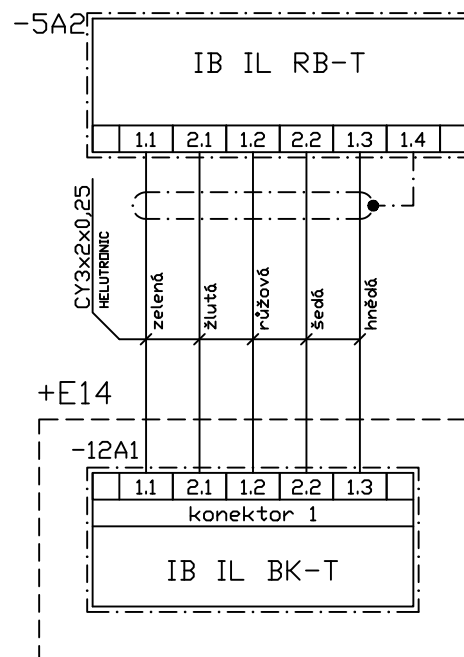
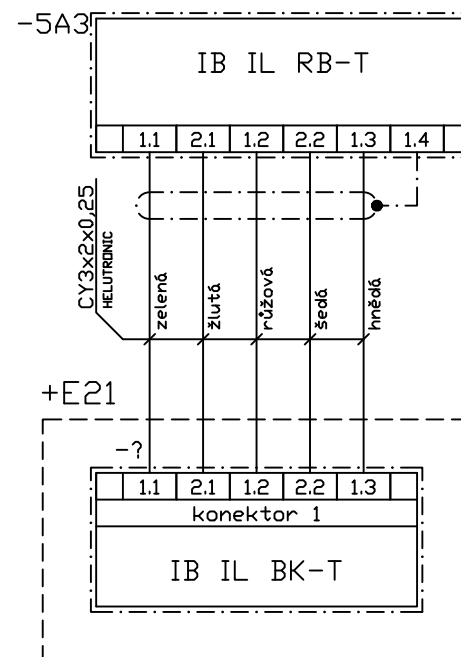


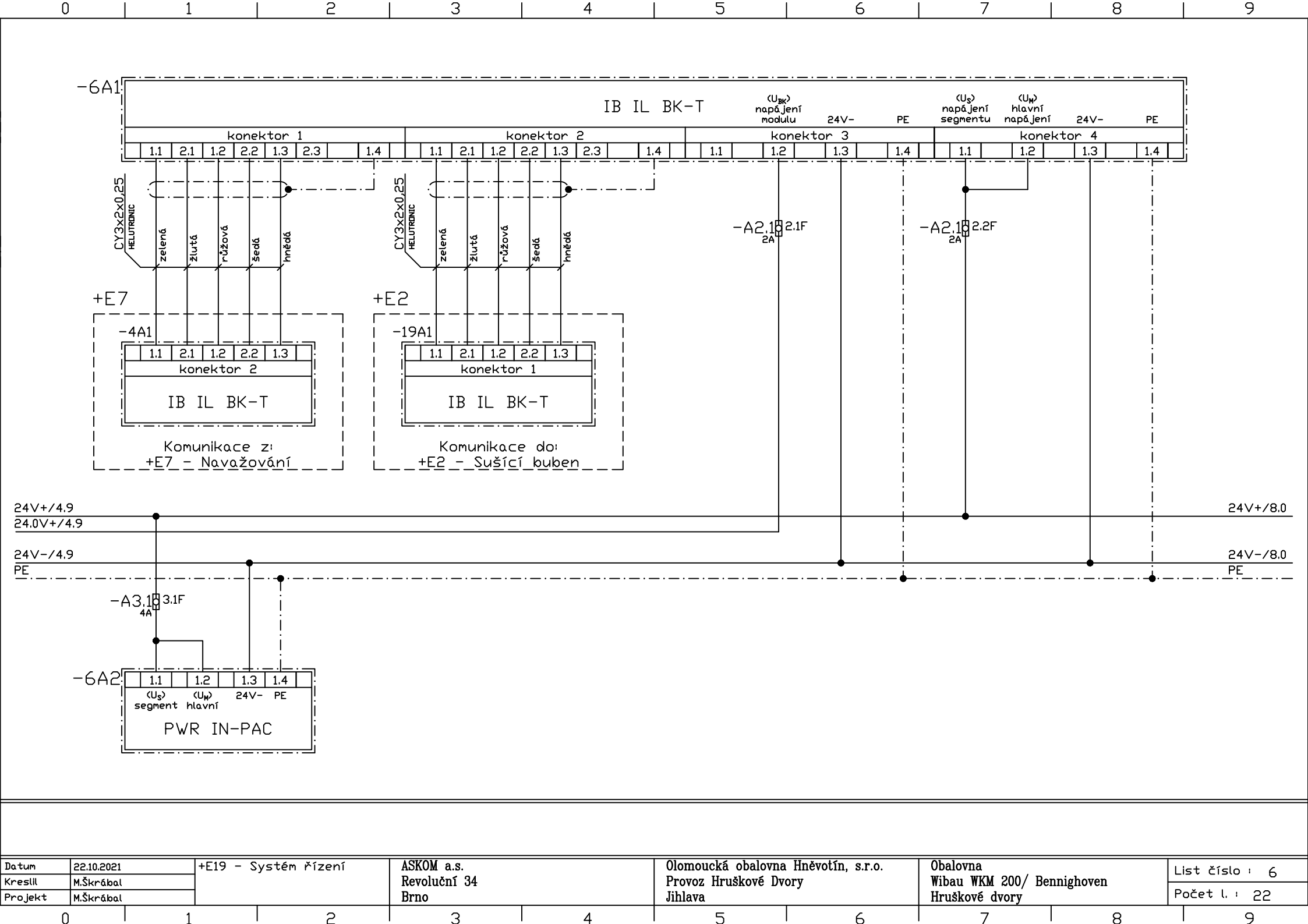
Komunikace do:
+E1 - Míchací věž

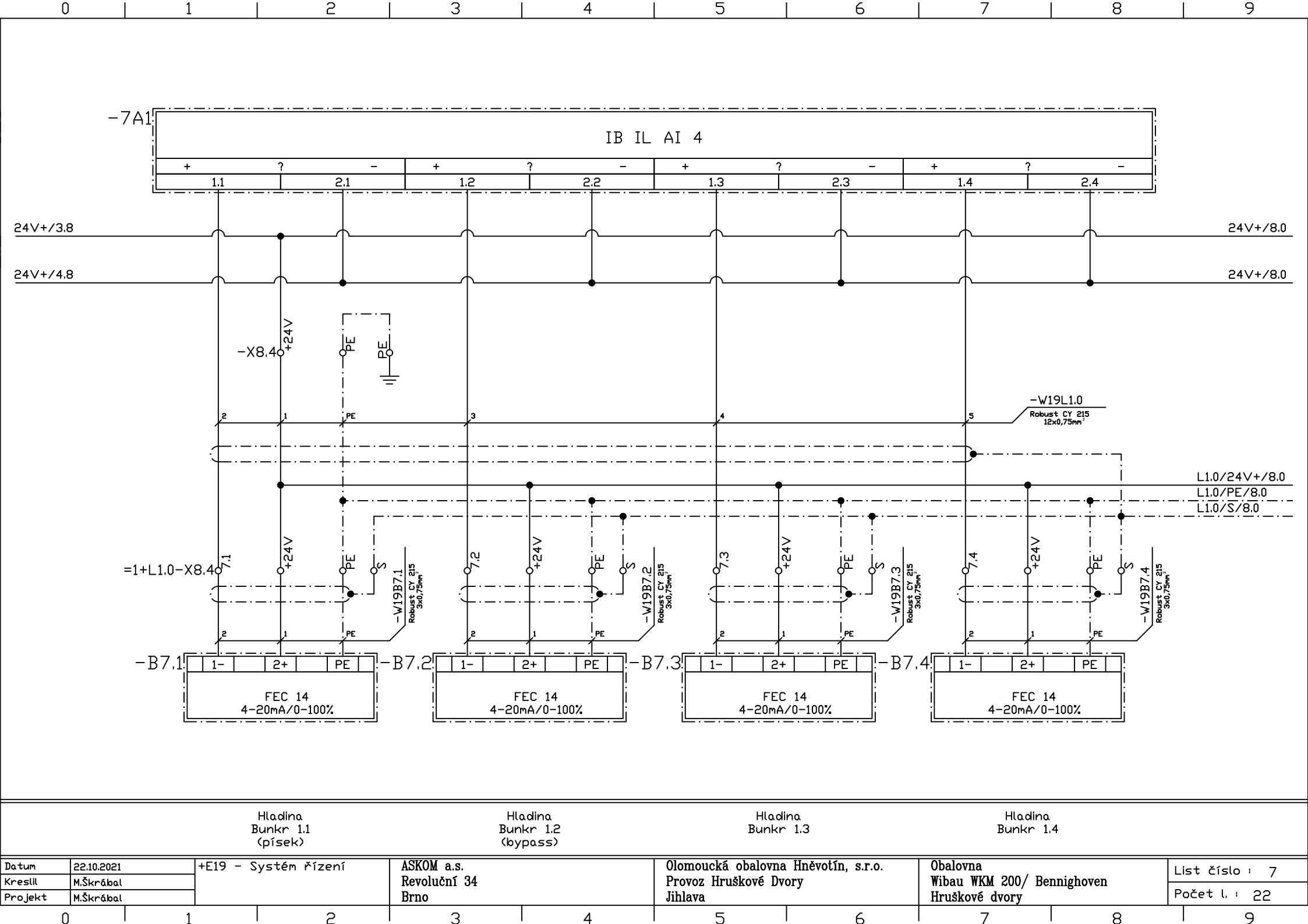


Komunikace do:
+E14 - Odprášení

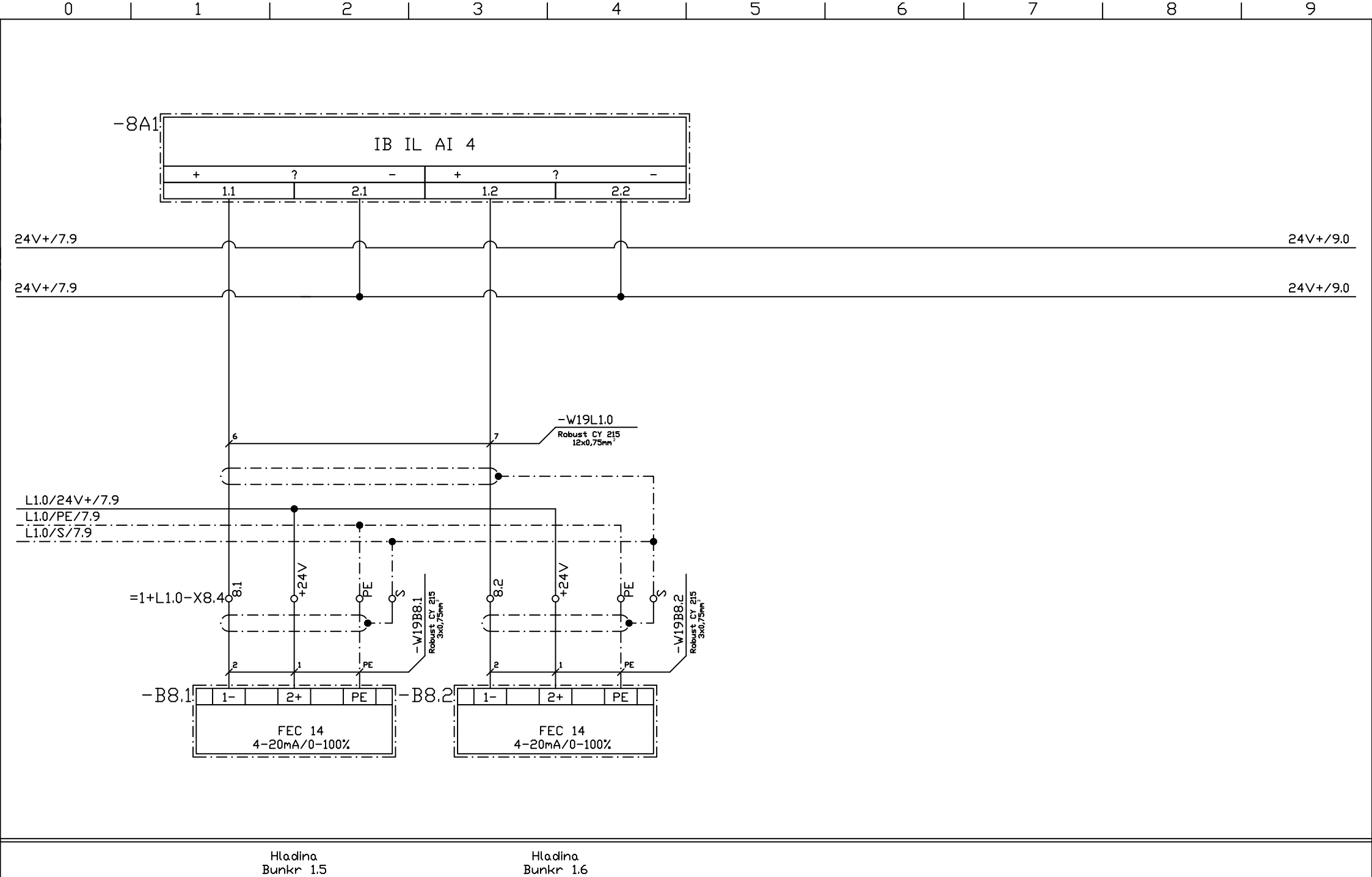


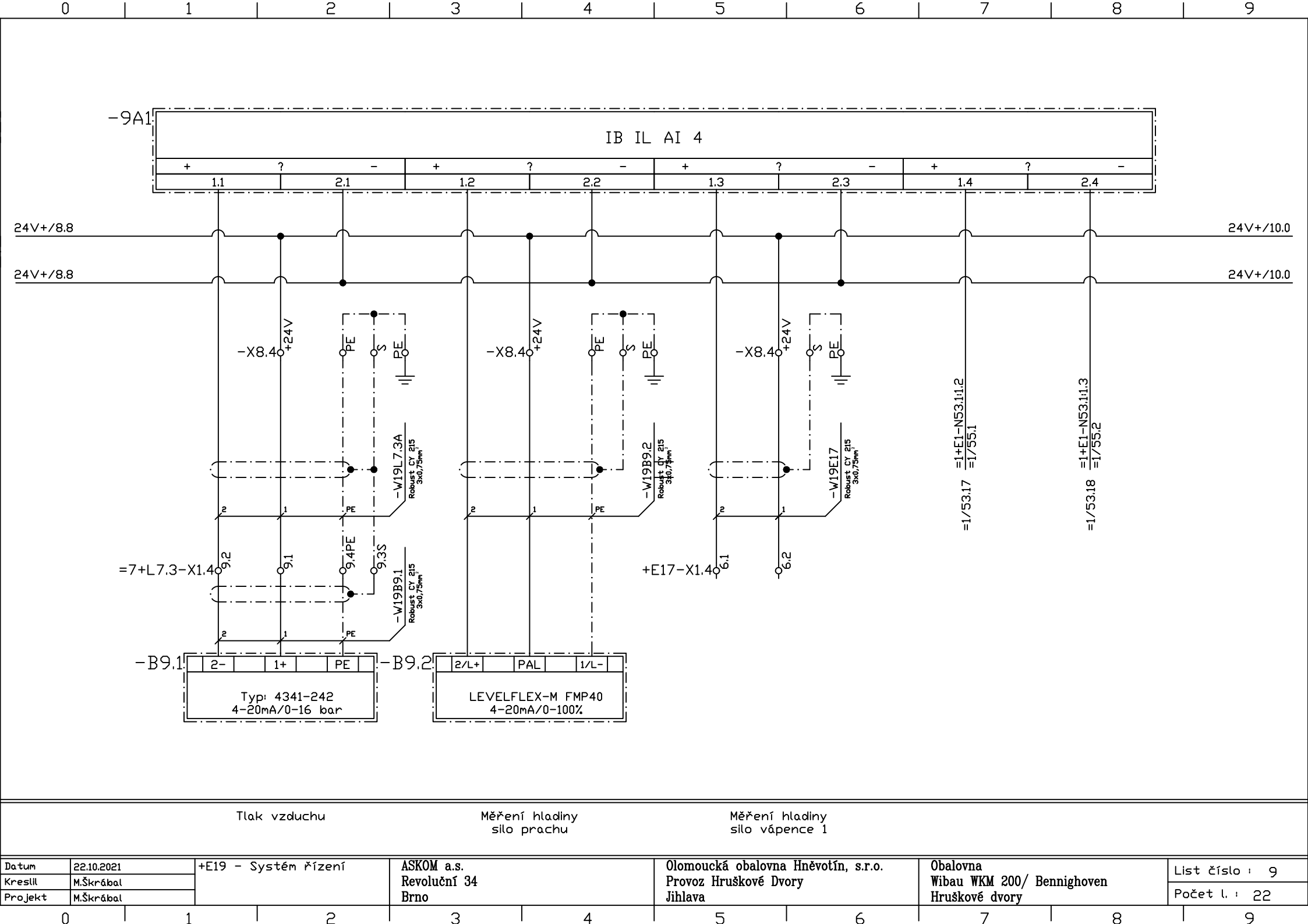
Komunikace do:
+E21 - Přísady

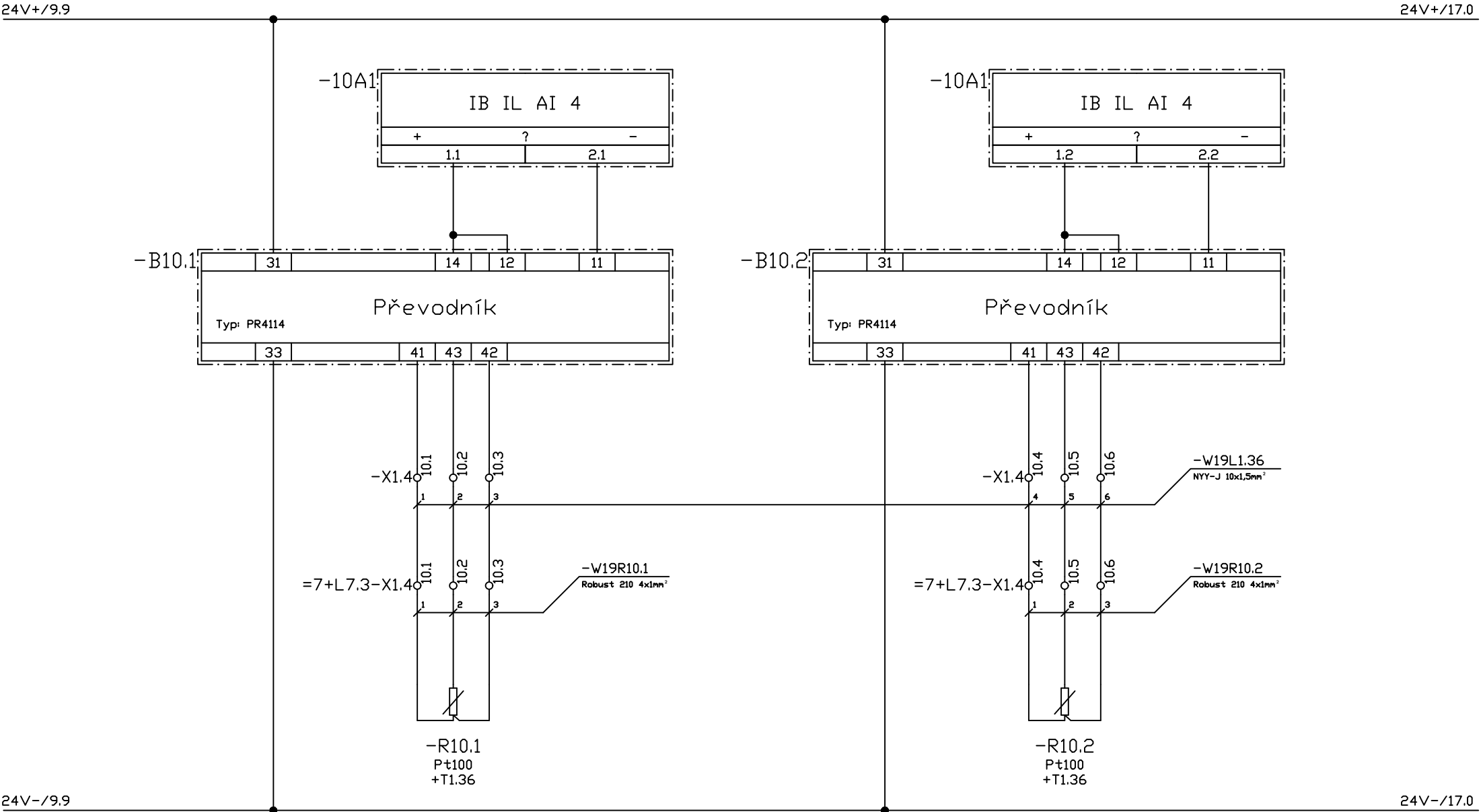




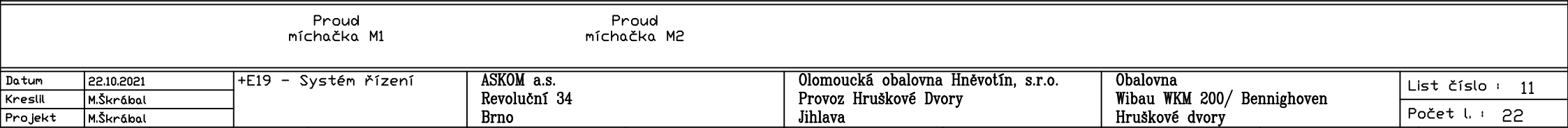
Datum	22.10.2021	+E19 - Systém řízení	ASKOM a.s. Revoluční 34 Brno	Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o. Provoz Hruškové Dvory Jihlava	Obalovna Wibau WKM 200/ Bennighoven Hruškové dvory	List číslo : 7
Kreslil	M.Škrábal					Počet l. : 22
Projekt	M.Škrábal					



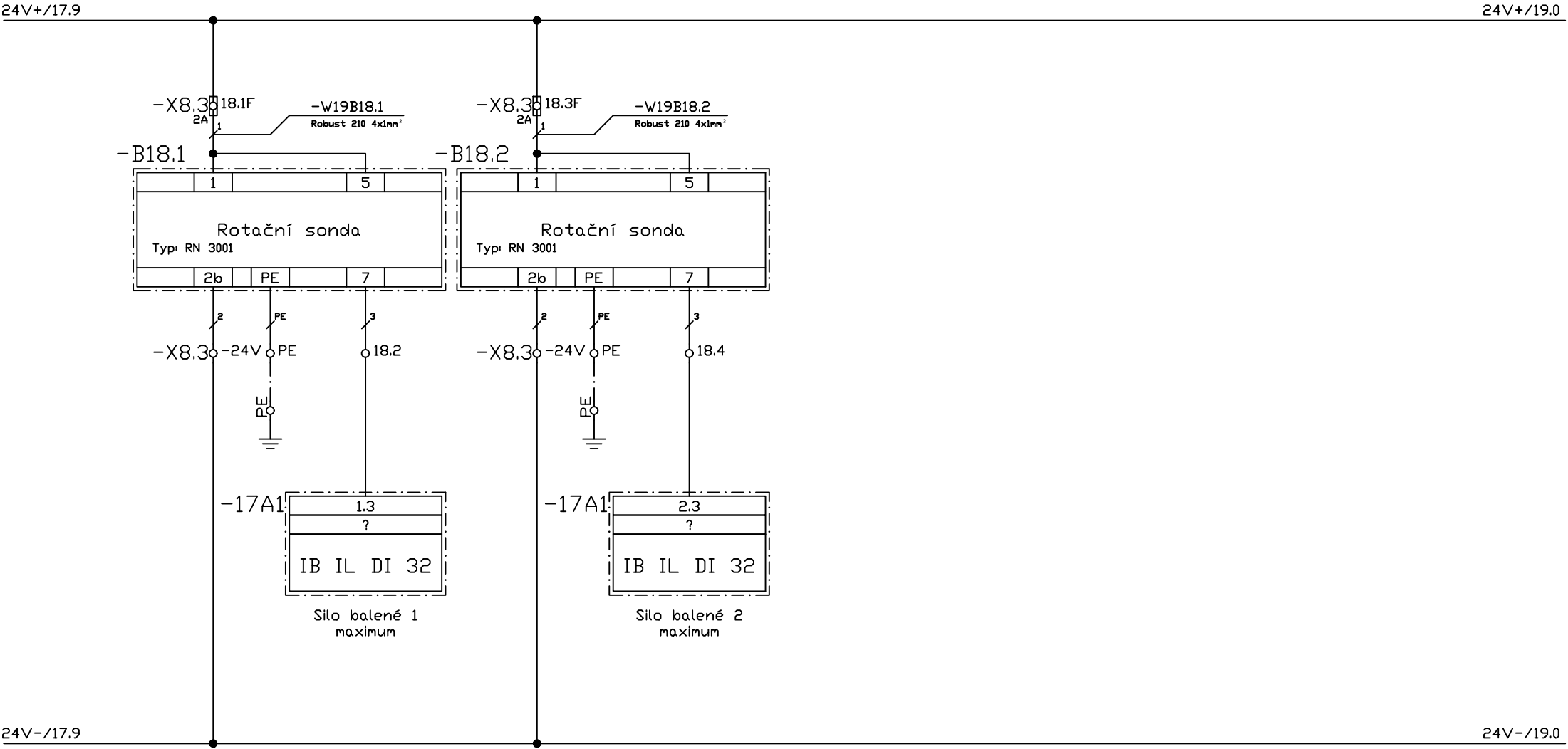


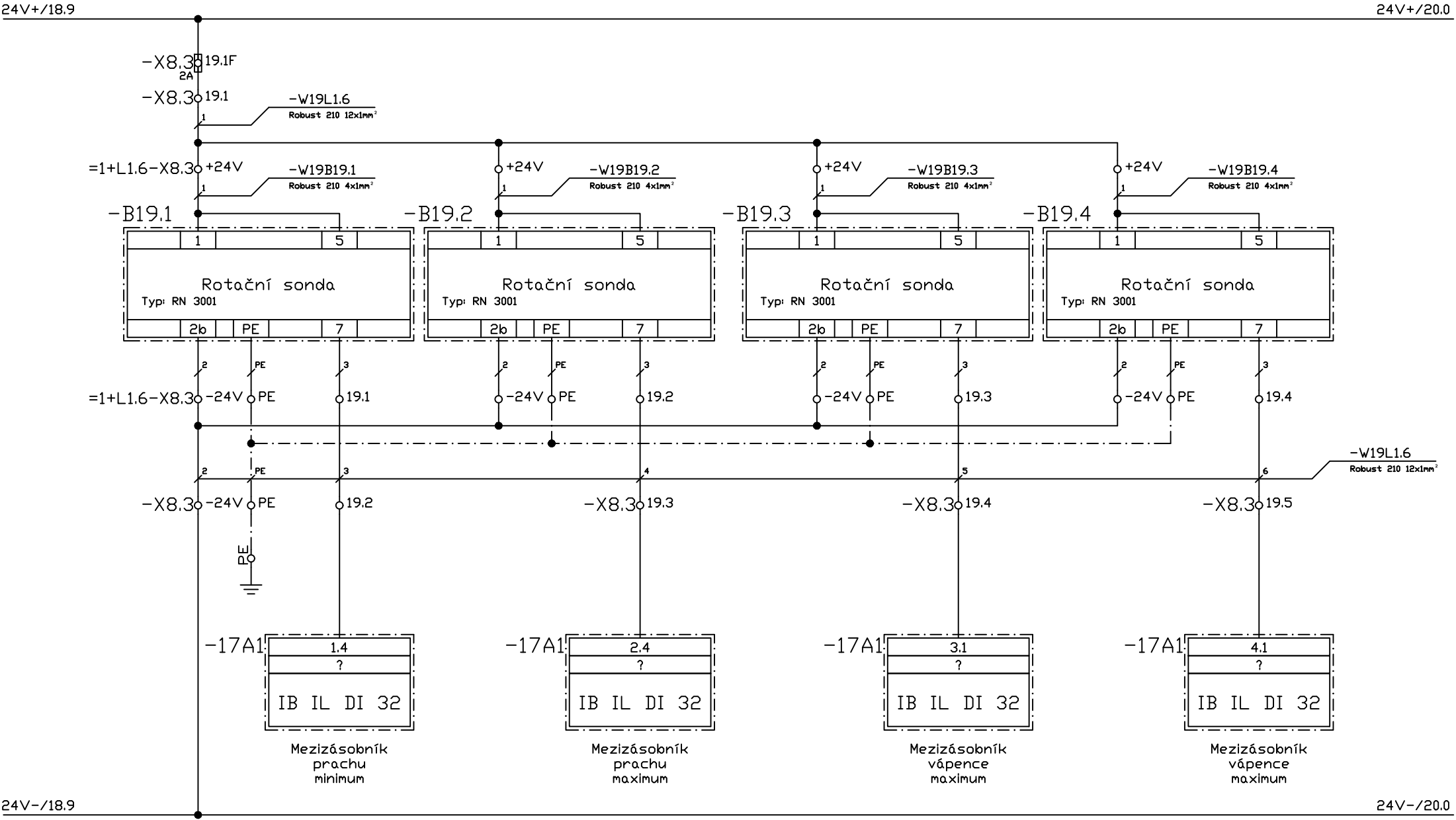


Teplota Bunkr 1.1 (písek)			Teplota aditiva			
Datum	22.10.2021	+E19 - Systém řízení	ASKOM a.s.	Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o.	Obalovna	List číslo : 10
Kreslil	M.Škrábal		Revoluční 34	Provoz Hruškové Dvory	Wibau WKM 200/ Bennighoven	
Projekt	M.Škrábal		Brno	Jihlava	Hruškové dvory	Počet l. : 22

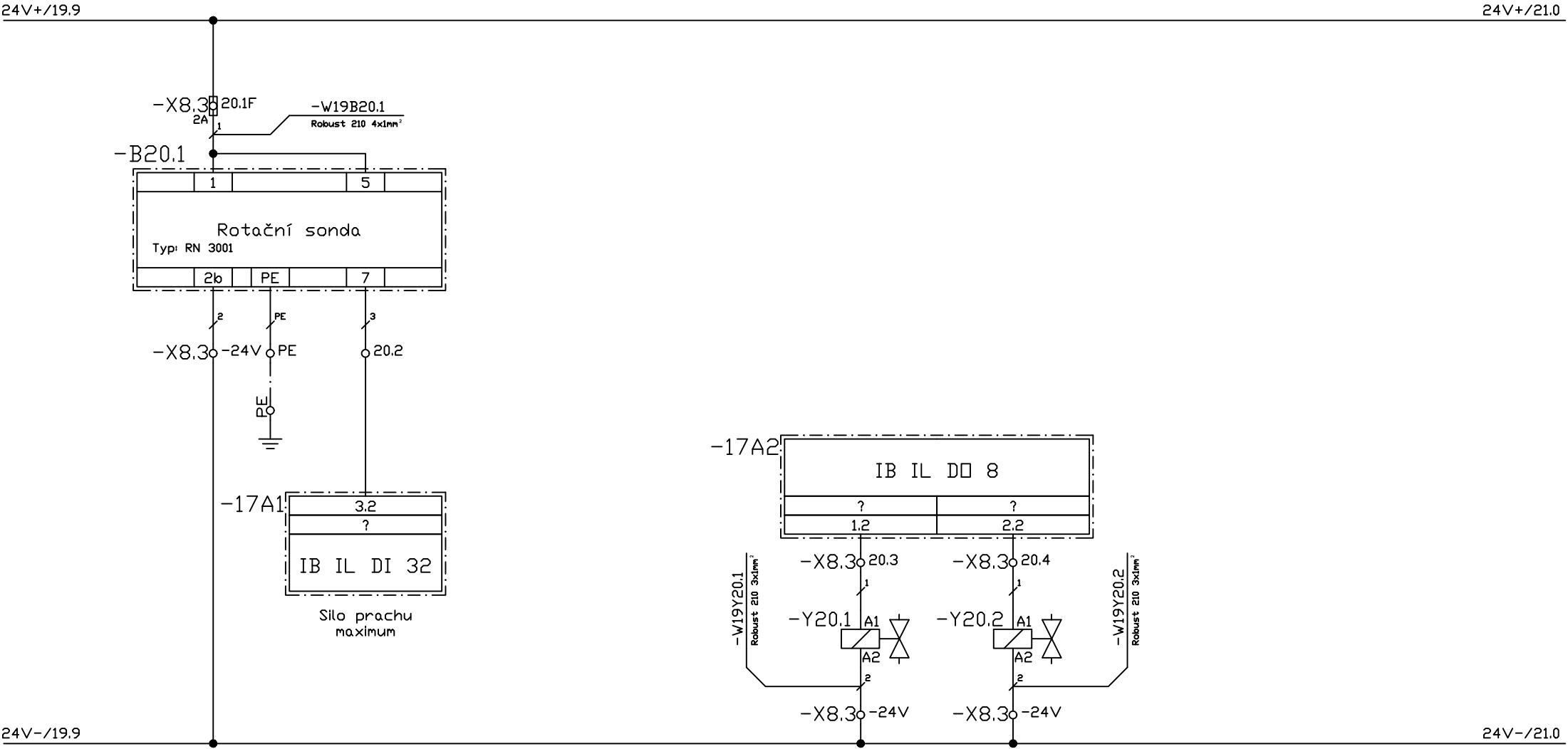


24V-/18.0





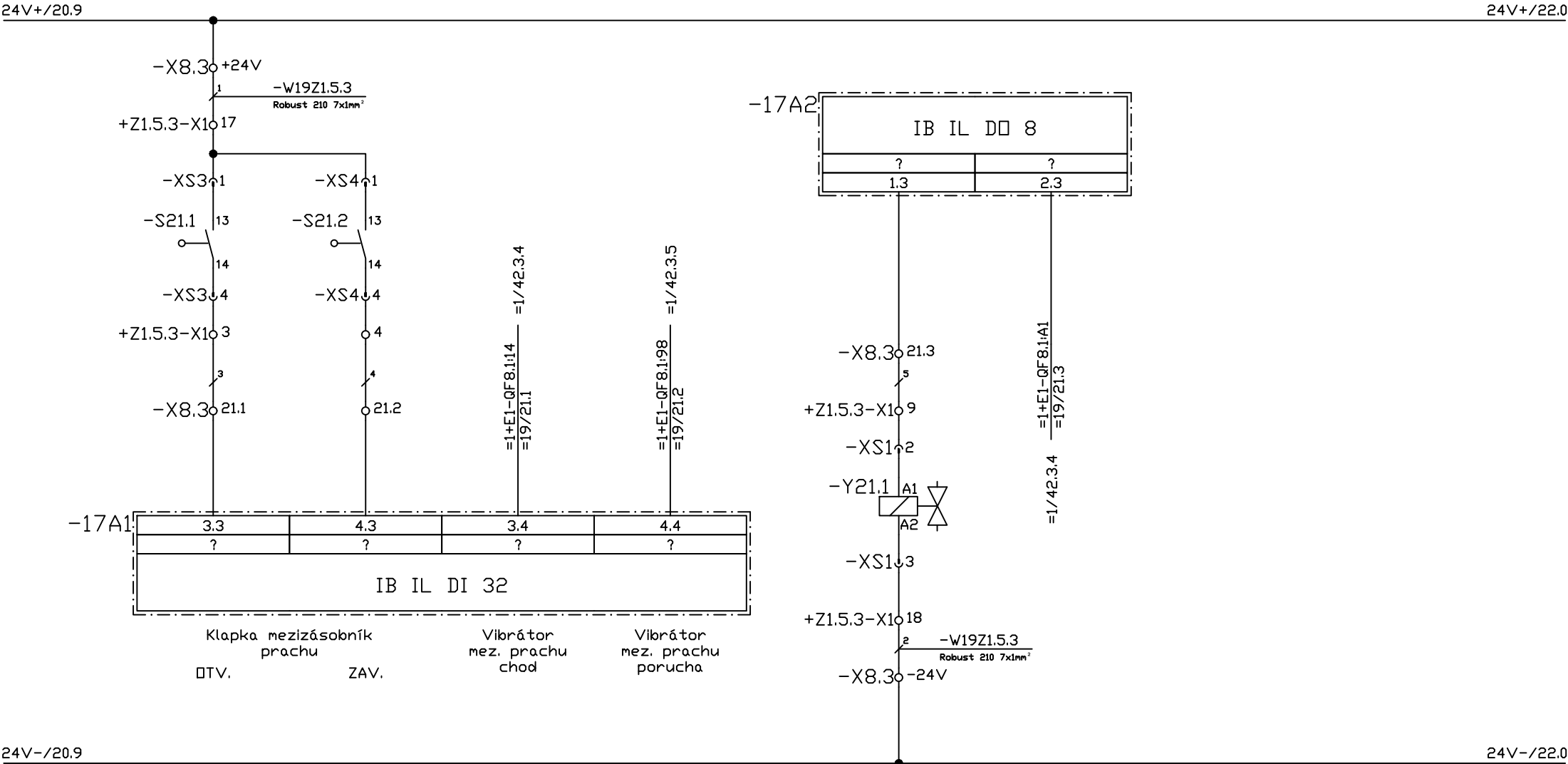
Datum	22.10.2021	+E19 - Systém řízení	ASKOM a.s. Revoluční 34 Brno	Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o. Provoz Hruškové Dvory Jihlava	Obalovna Wibau WKM 200/ Bennighoven Hruškové dvory	List číslo : 19
Kreslil	M.Škrábal					Počet l. : 22
Projekt	M.Škrábal					



Profuk
silo prachu

Profuk
aditiva

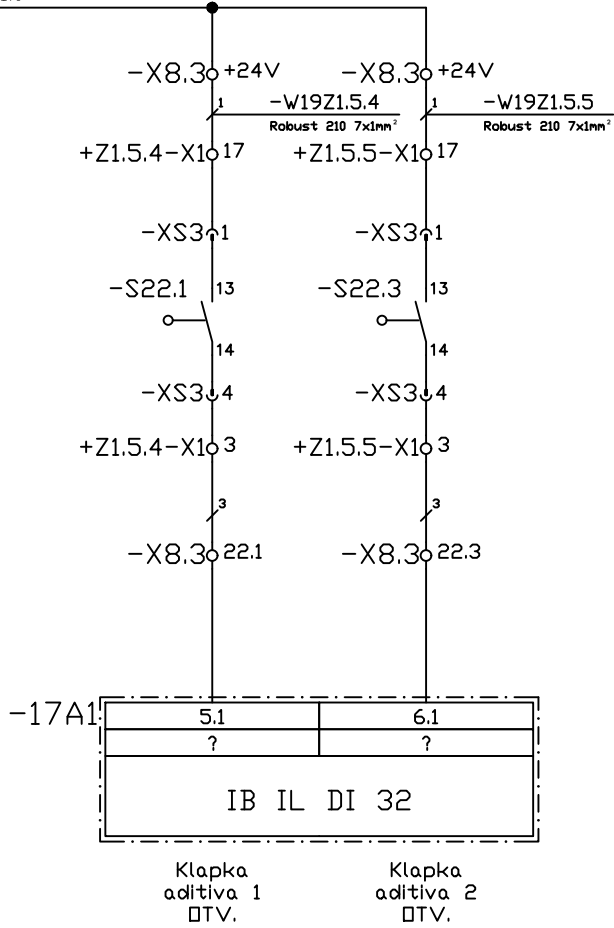
Datum	22.10.2021	+E19 - Systém řízení	ASKOM a.s. Revoluční 34 Brno	Olomoucká obalovna Hněvotín, s.r.o. Provoz Hruškové Dvory Jihlava	Obalovna Wibau WKM 200/ Bennighoven Hruškové dvory	List číslo : 20
Kreslil	M.Škrábal					Počet l. : 22
Projekt	M.Škrábal					



Mezizásobník prachu otevřít

Vibrátor mez. prachu start

24V+/21.9



24V-/21.9

