

Detailní osazení čidel / akčních členů
viz. v.č. BPO 9-105230/2.1 Schema MaR.
Před montáží nutná koordinace !!!
se skutečným osazením technologického zařízení.

revize "a"

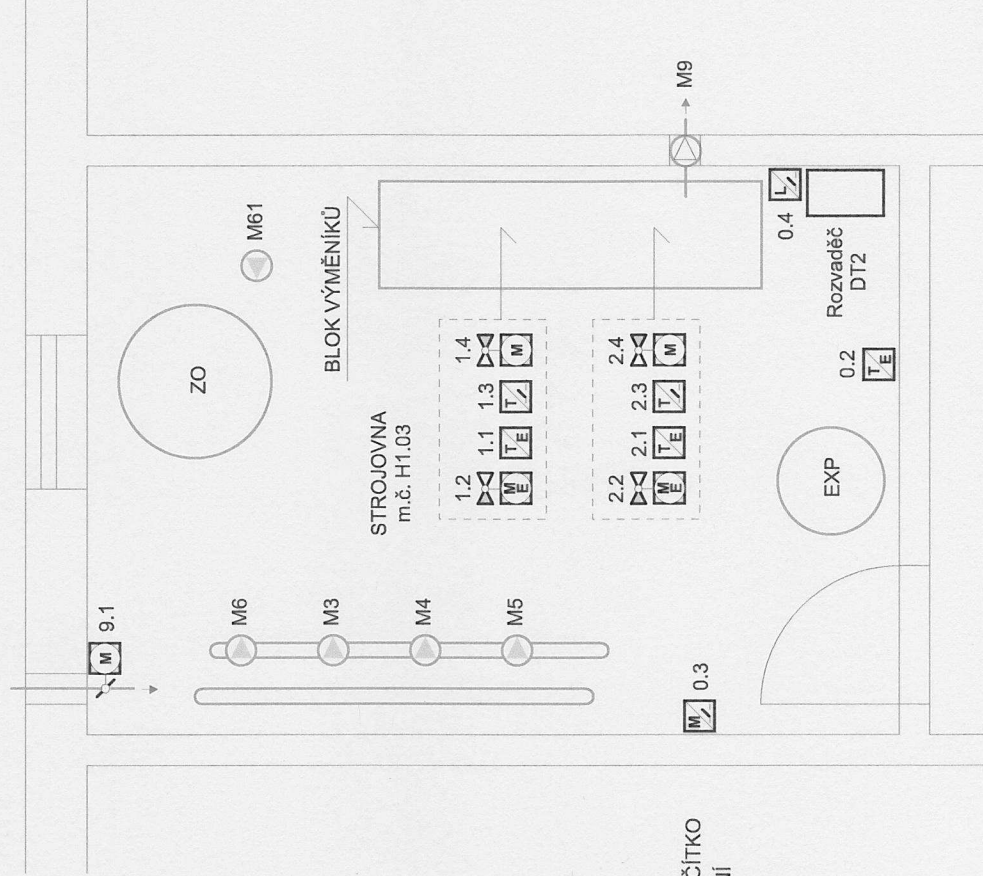
HIP	Ing. M. Pluhař CSc	Stavba	IZS Ostrov - stanice Jednotky sboru dobrovolných hasičů		Datum	28.02.2020
Zodpovědný projektant	L. Berger		SO 253, Budova JSDH		Stupeň	DPS
Zakázkové číslo	9278-26	Obsah	D.1.4.d : Měření a regulace		Pořadové číslo	
			Dispozice MaR : VZT č.1		BPO 9-105230/6.1	

* VENKOVNÍ TEPLOTA *
OSADIT NA SEVERNÍ FASÁDU OBJEKTU

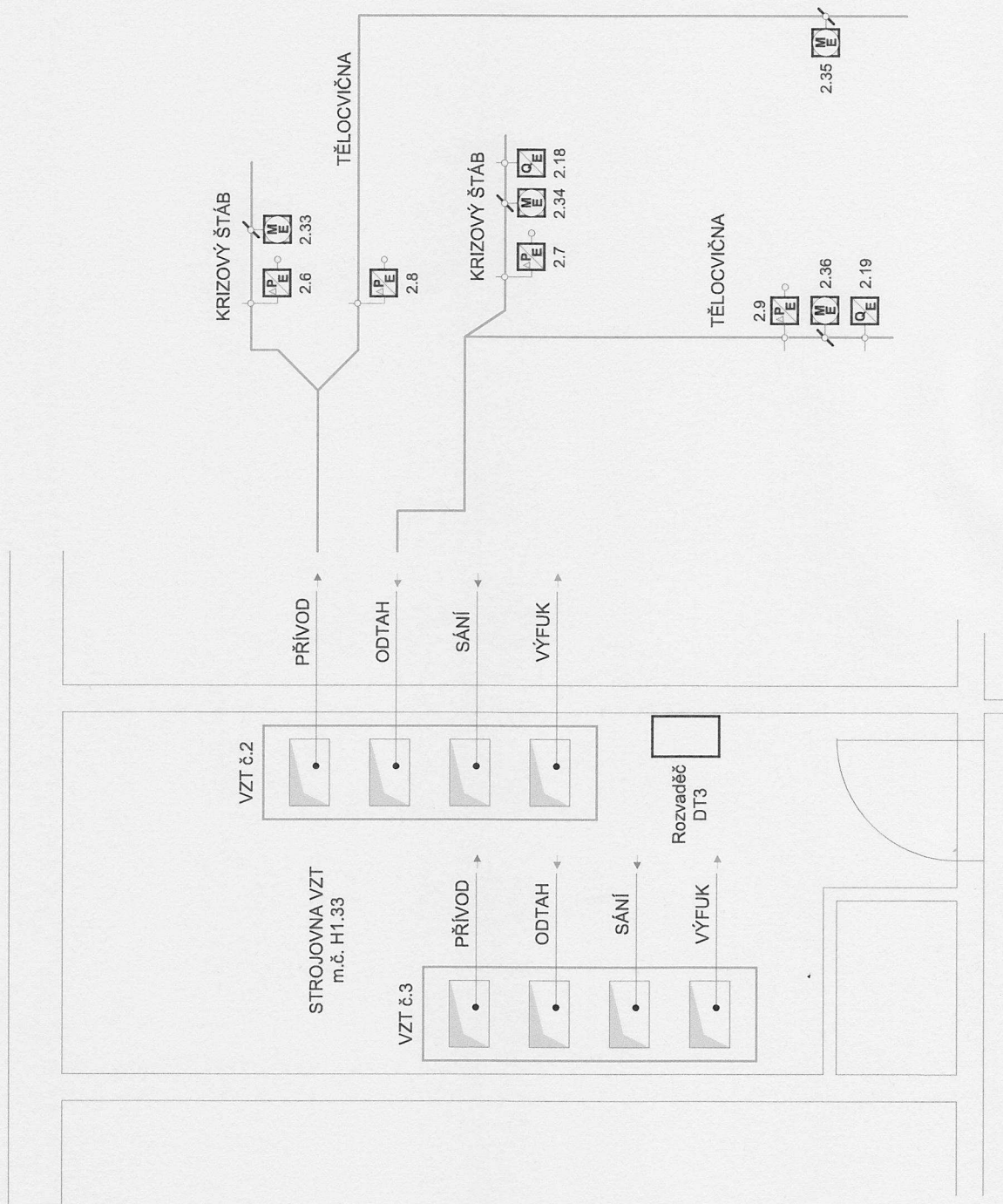


STROJOVNA
0.2 - TEPLOTA
0.3 - STOP TLAČÍTKO
0.4 - ZAPLAVENÍ

Detailní osazení čidel / akčních členů
viz. v.č. BPO 9-105230/2.4 Schema MaR.
Před montáží nutná koordinace !!!
se skutečným osazením technologického zařízení
zejména čerpadel na rozdávání.



HIP	Ing. M. Pluhař CSC	Stavba	IZS Ostrov - stanice Jednotky sboru dobrovolných hasičů SO 253, Budova JSDH D.1.4.d : Měření a regulace	Datum Stupeň DPS	28.02.2020
	Zodpovědný projektant			Pořadové číslo	
	Zakázkové číslo	Obsah	Disposice MaR : Strojovna ÚT		BPO 9-105230/6.2
	9278-26				



Detailní osazení čidel / akčních členů
viz. v.č. BPO 9-105230/2.2, 2.3 Schema MaR.
Před montáží nutná koordinace !!!
se skutečným osazením technologického zařízení.

HIP Ing. M. Pluhař CSc		Stavba IZS Ostrov – stanice Jednotky sboru dobrovolných hasičů SO 253, Budova JSDH D.1.4.d : Měření a regulace	Datum 28.02.2020 DPS
Zodpovědný projektant L. Berger			Pořadové číslo
Zakázkové číslo 9278-26		Obsah Dispozice MaR : VZT č.2, 3	BPO 9-105230/6.3