

SITUAČNÍ SCHÉMA

ROZVODNÁ SOUSTAVA

3TN-S 50Hz 400V

2 50Hz 24V

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM

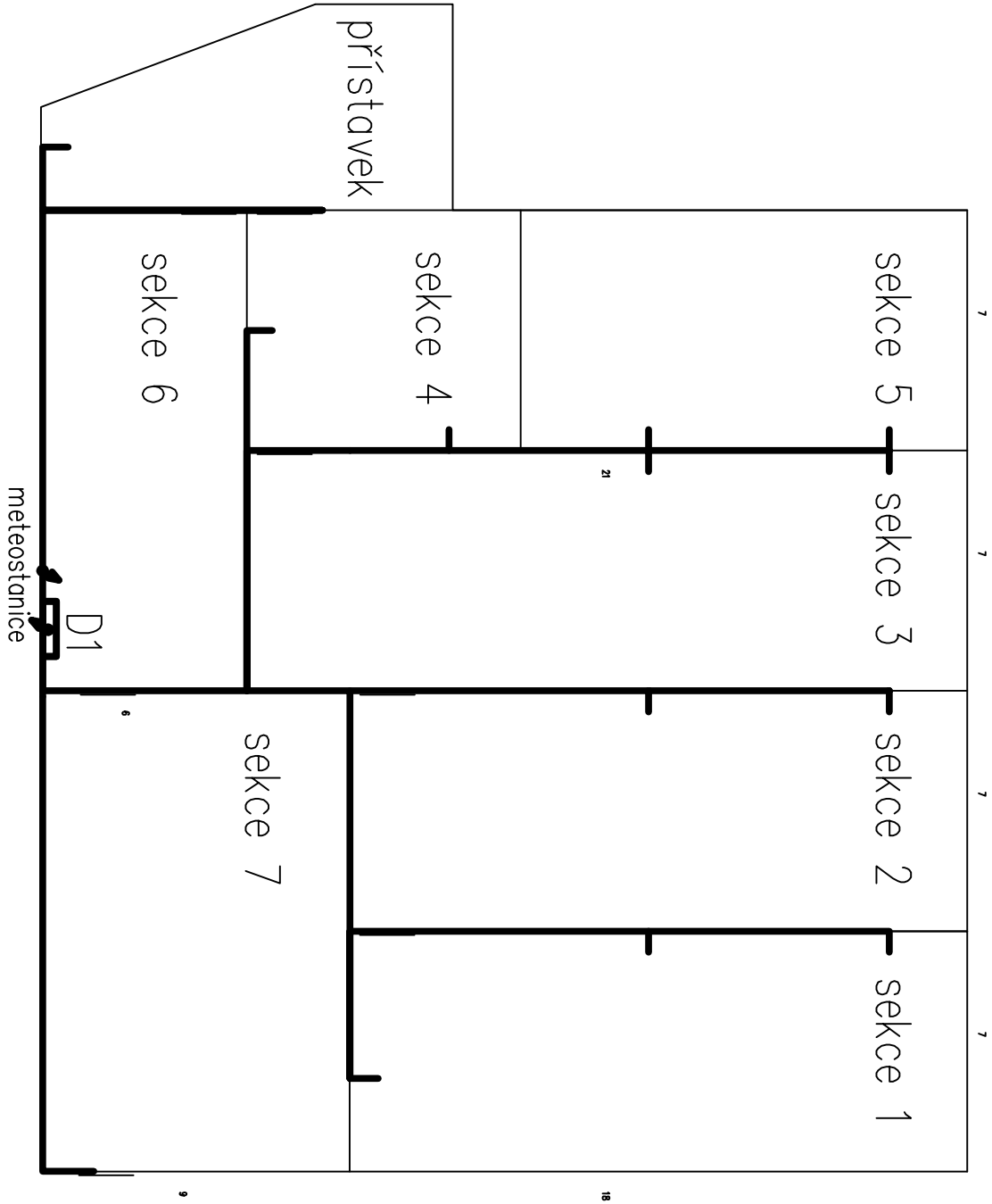
ZÁKLADNÍ - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ - POSPOJOVÁNÍM

**ULOŽENÍ KABELOVÝCH TRAS A ČIDEL JE BRÁNO JAKO PŘIBLIŽNÉ, PŘESNÉ
OSAZENÍ BUDE PROVEDENO PROJEKTANTEM NEBO ODBORNOU MONTÁŽNÍ
ORGANIZACÍ PO PROVEDENÍ MONTÁŽE TECHNOLOGIE PŘÍMO NA STAVBĚ!**

Projektant:	Jiří Hrubý			REGO s.r.o, BRNO Libušina třída 2
Datum:	7/2015	Zakázka:	15VP005	
Akce: BOTANICKÁ ZAHRADA MZVÚ BRNO Rekonstrukce MaR skleníků				Formát: 2xA4,
Část:	Měření a regulace			Výkres č. MR 3
Obsah:	Posiční schéma			

Pro přesné umístění nových čidel v jednotlivých
sekcích skleníku je nutná konzultace
s provozovatelem.



REGO s.r.o.		Akce		Název výkresu		Stupeň		Realizace stavby		Autor	
Libušina tř. 2, 623 00 Brno		Rekonstrukce MaR skleníků		Situční schéma MaR		Formát		A4		Vypracoval	
tel. 547 220 356, 389		Profese		Místo		Datum		7/2015		Měřítko	
www.rego.cz, rego@rego.cz		Měření a regulace		Botanická zahrada a arboretum Mendelova univerzita v Brně		Zak. číslo		15VP005		Číslo výkr.	
										Jiří Hrubý	
										1:200	
										MR3-2	