




Elektroinstalace a MaR

Dispozice - část: Stínovky

M 1:100



LEGENDA:

-  -M3 Pohon stínovky
-  MaR Rozvaděč měření a regulace
-  RM1 Rozvaděč elektroinstalace skleníku

Poznámky:

Hlavní kabelové trasy obsahují část pro silovou instalaci 400VAC a 230VAC a trasy MaR 24VDC.  
Trasy silové elektroinstalace stínovek musí být od MaR oddělena buď samostatným kabelovým žlabem nebo alespoň přepážkou.

Koncové spínače stínovek jsou umístěny přímo na pohonu stínovky.

±0,000 = 210,17 m.n.m.

Požadavky na výkon a/nebo funkci - grafická část

Akce:	DOBUDOVÁNÍ A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY PRO PRAKTICKOU VÝUKU NA PRF UPOL	Datum:	01/2018	
		Měřítko:	1:100	
Objekt:		PS 12 - SKLENÍK RB2 VČETNĚ TECHNOLOGICKÉHO VYBAVENÍ		
Část:		Elektroinstalace a MaR		
Výkres:		Dispozice - část: Stínovky		
		Část:	B	Paré:
		Vykr.č.:	4.8	