

SCHVÁLENO

Inv.č.orgin. Podpis a datum Náhr.inv.č.

007

008

+1,10

KABELOVÁ TRASA POD STROPEN JEVIŠTĚ

125/100  
125/100

SVORKOVÁ KRABICE POHONU

KABELOVÁ TRASA POD STROPEN JEVIŠTĚ

125/100  
125/100

125/100  
125/100

125/50  
+PŘEPÁŽKA

125/100  
125/100

Napěťová soustava TN-S 3+N+PE 400V/50Hz,  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím neživých částí  
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2-automatickým odpojením od zdroje  
Bude provedeno ochranné pospojování odpovídající normě ČSN 33 2000-5-54 ed.3.

Vedoucí projektant	Ing. Jan Polášek	<b>Ing. Jan Polášek A3</b>  Úvoz 74 602 00 Brno tel: +420 602 528 331 e-mail: a3jp@volny.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Hřebíček	
HIP	Ing. Jan Polášek	
Vypracoval	Ing. Miroslav Dolejš	
Investor JAMU, Beethovenova 650/2, 662 15 Brno		
Stavba <b>Modernizace technologií studia Marta v Brně, Bayerova 575/5</b> <b>Dokumentace pro provádění stavby</b> <b>D.2.1 Jevištní technologie - Řízení jevištních mechanismů</b>		Formát A3
		Datum 11/2017
		Účel DPS
Výkres <b>Elektroinstalace úroveň +8,415 m</b>		Měřítko Č.v.  1:50 <b>R-1-4</b>