

TYP PROVEDENÍ:  
KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU:  
KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU:  
ROZMĚRY:  
DĚLENÍ:  
NÁTĚR:  
OBSLUHA:  
PŘÍVOD(Y):  
VÝVODY:

NÁSTĚNNÁ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA  
IP 40  
IP 20  
cca 160x160x80 mm  
  
TYPOVÝ  
PRAC. POUČENÝMI

NAPĚŤ. SOUSTAVA:  
OVLÁDÁNÍ  
OCHRANA PŘED NEB.  
DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

TNC-S, 3NPE 400/230V, 50Hz/2-24V DC  
24V=  
  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

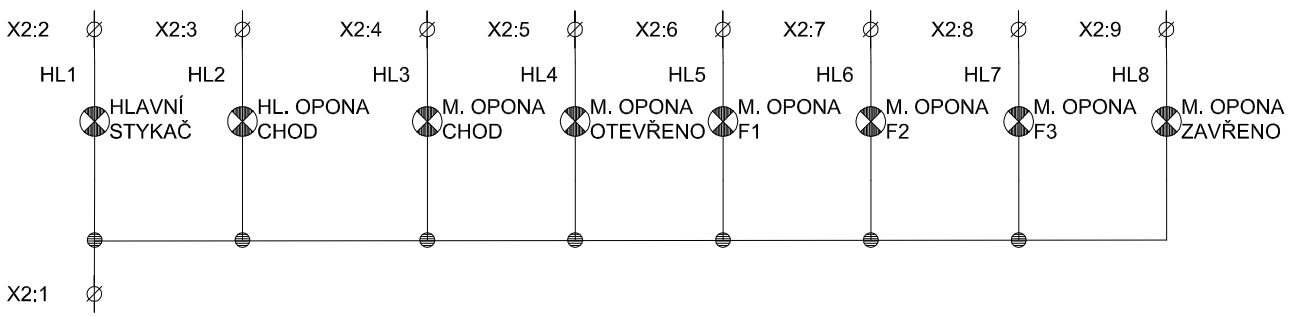
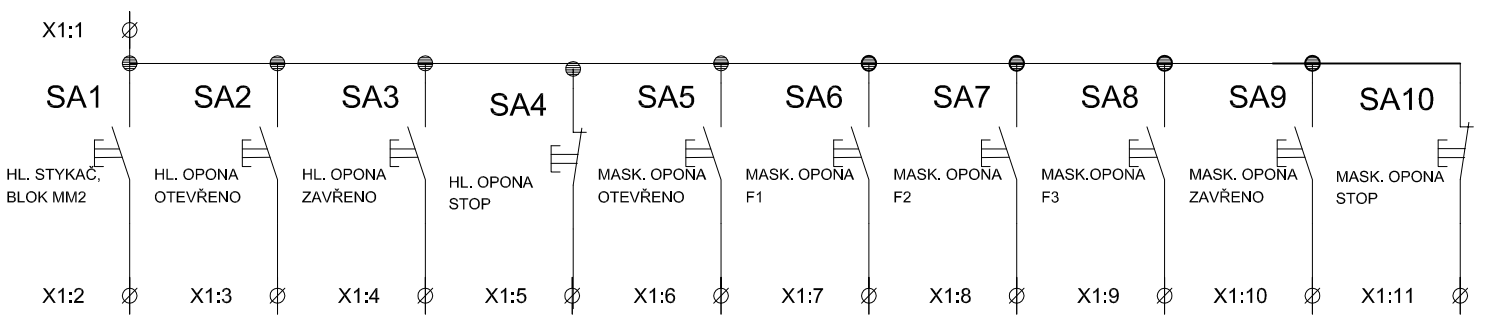


±0 = 279.90 m. n. m. BpV

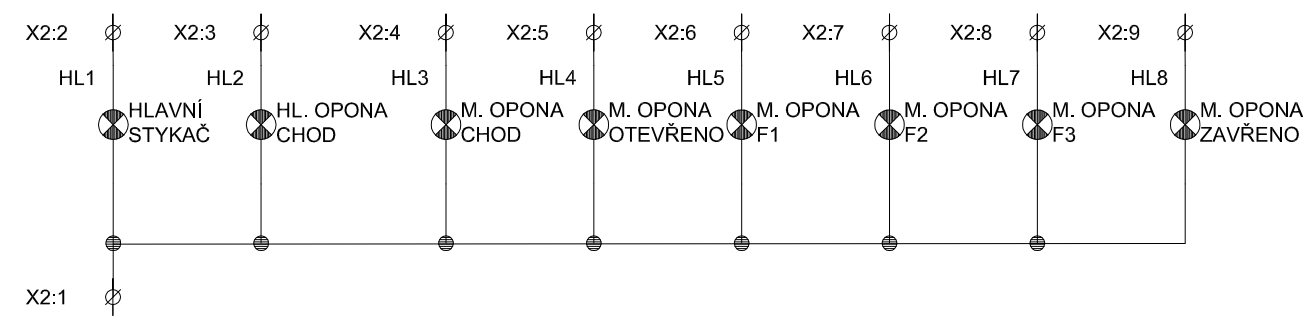
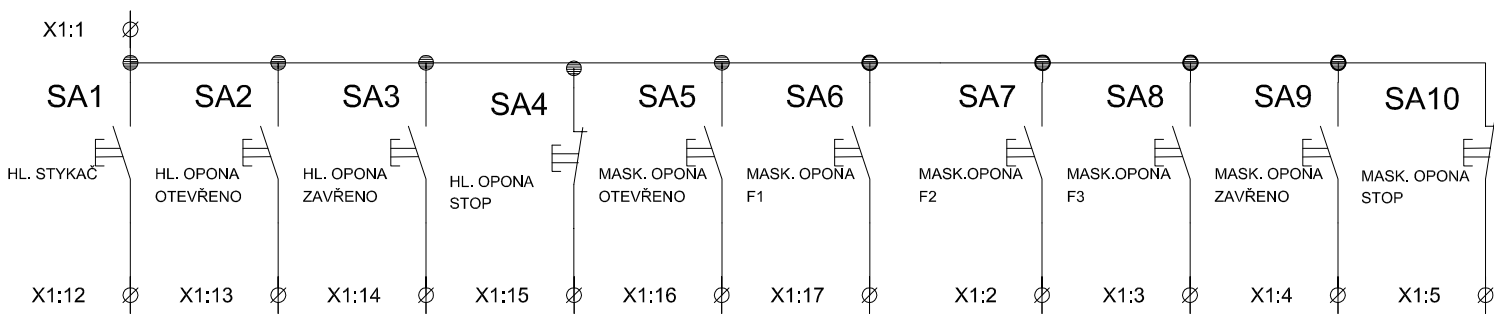
generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	<div>Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@drnh.cz</div> <div><b>DRNH</b></div>
vypracoval:	Miloš Šaněk	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	
díl:	D.1.2.4.11 Jevištní opony	
obsah:	OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA MM1, MM2	číslo výkresu: D.1.2.4.11.05 1/3
		stupeň dokumentace: DVZ datum: 10.2017 formát: 1 x A4, 2 x A3 měřítko:



MM1 - KABINA



MM2 - PODIUM



GRADIOR spol.s r.o.  
Křizkova 68, 660 90 BRNO  
tel.: 00420/532043955  
fax: 00420/532043951  
http://www.gradior.cz  
e-mail: gradior@gradior.cz

Vypracoval		Odp. projektant, kontroloval		Datum	Stavba	Část	Název	Zak. č.	Výkres č.	List/listů
ŠANĚK		MÁČA V.		10/2017	AULA ČZU PRAHA	PS.02 DIVADELNÍ OPONY	OVĹÁDACÍ SKŘÍŇKA MM1, MM2		D.1.2.4.11.05	2/3