



OCHRANA: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE; PROUDOVÝ CHRÁNIČ;  
DOPLŇ. POSPOJOVÁNÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
SOUSTAVA: 3 + PE + N AC 50 Hz 400V;TN - S  
  
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 a ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
NORMÁLNÍ AB5; BA1; CA1

**Sibre** s.r.o.

název a místo stavby:

## MŠ ČÍNSKÁ - ZASTÍNĚNÍ VENKOVNÍMI ŽALUZIEMI

Čínská 33, Praha 6 - Dejvice

generální projektant a autoři:

investor:	Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.
-----------	---

Ing. Radek Krýza

část:	<b>TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>
-------	----------------------------------

zodp. p:	Karel Sommer
----------	--------------

výkres:	<b>Půdorys 2.NP - Pavilon 1</b>
---------	---------------------------------

stupeň:	<b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)</b>
---------	---

datum:
--------

měřítka:
----------

paré:
-------

číslo výkresu:

11/2020

**1:100**

**CIN\_DPS\_D.1.4\_102\_00**