

VZDĚLÁVACÍ A ZKUŠEBNÍ CENTRUM  
SOLID TEAM s.r.o.  
**OSVĚDČENÍ**

Jméno a příjmení: **Mgr. David PHILIPP**

Organizace: **CityRail, a.s.**

Datum a místo narození: **24. 5. 1973, Praha**

Bydliště: **Bramboříková 2996/1, 106 00 Praha 10**

Odborné vzdělání: **ÚSO - elektro doklad: maturitní vysvědčení**

Praxe na určených technických zařízení elektro:

do 1000V: **9 r.** nad 1000V: **9 r.** hrom.: **xxx r.** projekce: **xxx r.** zkušebna: **xxx**

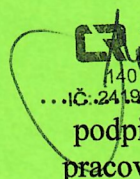
**vykonal(a) dnešního dne s úspěchem zkoušku podle vyhlášky č.  
100/1995 Sb. v platném znění přílohy č.4  
o elektrotechnické kvalifikaci při činnostech na určeném  
technickém zařízení elektrickém a může být pověřen(a):**


1) činností osoby znalé s vyšší kvalifikací

- a) **pro činnost na určených elektrických zařízeních vozidel do 25 kV dle odstavce  
č. 4 § 1 vyhlášky č.100/1995 Sb. dle bodů a, f, g, i, j, k a na elektrických rozvodech drah  
bez nebezpečí výbuchu do 25 kV**
- b) **pro řízení činností na určených elektrických zařízeních vozidel do 25 kV dle odstavce  
č. 4 § 1 vyhlášky č.100/1995 Sb. dle bodů a, f, g, i, j, k a na elektrických rozvodech drah  
bez nebezpečí výbuchu do 25 kV**
- c) **pro řízení provozu na určených elektrických zařízeních vozidel do 25 kV dle odstavce  
č. 4 § 1 vyhlášky č.100/1995 Sb. dle bodů a, f, g, i, j, k a na elektrických rozvodech drah  
bez nebezpečí výbuchu do 25 kV**
- d) **pro projektování určených technických zařízení elektro dle bodů  
odst. 4 § 1 vyhl. 100/1995 Sb. v objektech**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Datum: 24. listopadu 2022

 CityRail, a.s. ©  
Magistrů 16/202  
140 00 Praha 4 - Michle  
...IČ: 24199010, DIČ: CZ24199010...  
podpis odpovědného  
pracovníka organizace

  
za Solid Team s.r.o.  
razítko organizace

Odpovědný pracovník organizace podpisem tohoto osvědčení stvrzuje, že osoba, která úspěšně vykonala zkoušku a na níž je toto osvědčení vystaveno, má vyhovující zdravotní prohlídku a má úplnou svéprávnost včetně znalostí z místních bezpečnostních předpisů k vykonávání práce na elektrickém zařízení a ve výškách.