



PROJEKTOVANÝ PRŮZOVNÝ GENERÁTOR TYPULAM 4B:  
 OBOJÍ MĚŘENÍ KLEN  
 1061100 NED 120+105 (OŠ. VĚTRNÝ PRŮVĚTRNÝ DO SAMOSTATNÉ SEŘADY  
 V ZÁMĚR. KČS-CH-CH  
 PRŮVĚTRNÝ POUZÍ. TKA NED 120 NED 124+105  
 V PRŮVĚTRNÝ PRŮZOVNÝ STRÁNA. KLEN VĚTRNÝ GENERÁTOR DO TR. SÍŤE (124 NED 120)  
 V PRŮVĚTRNÝ PRŮZOVNÝ STRÁNA. KLEN VĚTRNÝ GENERÁTOR DO TR. SÍŤE A DĚLÍVÝ DO 822. MĚŘENÍ

**A**

R22
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

**B**

A R22

$$A \quad \frac{R_{22}}{\quad}$$

NOVÉ ZAŘÍZENÍ

LEGENDA PŘÍSTROJŮ :

## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE :

## PARAMETRY PŘÍSTROJŮ

[illegible]