



Norma : ČSN EN 50 341(2016), PNE 33 3301(2019) a PNE 33 3302 (2019)

Námrazová oblast: II

Č. PB:

133 - 132 3x 95mm2 AlFe3 - 38 MPa / -5°C

VYPRACOVAL:	VOJTĚCH KUČABA	ZODPOV. PROJEKTANT:	VOJTĚCH KUČABA	<div><div>KUČABA</div><div>ENERGOMONTÁŽE</div><div><div>HODONÍN</div><div>KUČABA ENERGOMONTÁŽE HODONÍN s.r.o.</div><div>695 01 HODONÍN, KASÁRENSKÁ 4</div></div></div>	
MÍSTO STAVBY:	Prušánky,N.Ves,Mikulčice, Lužice		STUPEŇ PD:	SP + REAL	
STAVEBNÍK:	EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá pole, 602 00 Brno				
NÁZEV STAVBY:	VN35 obnova kmenového vedení p.b. 55-132			ČÍSLO STAVBY E.ON :	1040020876
				ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2022002
				DATUM:	03/2022
				FORMÁT:	A4
OBSAH VÝKRESU:	PROFIL VEDENÍ P.B.Č.133 - P.B.Č.132			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.03a