



P.č.	Zařízení:	Elektro:	Příkon: [kW]
---	Žásuvky rezerva	R1 - 230V, zásuvka, v = 750 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R2 - 230V, zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R3 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R6 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R7 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R6 - 230V, 4x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R7 - 400V, zásuvka, v = 650 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R8 - 230V, vývod 3m, v = 900 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R9 - 230V, vývod 3m, v = 900 mm	---
Pro vývod R8/R9 budou provedeny zásuvky po montáži parapetu.			
---	Žásuvky rezerva	R10 - 230V, zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R11 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R12 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R13 - 230V, 4x zásuvka, v = 650 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R14 - 230V, zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R15 - 230V, zásuvka, v = 1500 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R16 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R17 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R18 - 230V, vývod 2m, v = 1150 mm	---
Pro vývod R18 budou provedeny zásuvky po montáži technologie.			
---	Žásuvky rezerva	R19 - 230V, 2x zásuvka, v = 1150 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R20 - 230V, 3x zásuvka, v = 650 mm	---
---	Žásuvky rezerva	R21 - 230V, 3x zásuvka, v = 650 mm	---

při 400V	- 450,915 kW
při 230V	- 23,475 kW
koefficient současnosti	- 0,6

2.NP - POŽADAVKY PROFES

	Formát:	3xA3
	Stupeň:	DPS
EKTRO	1:100	Číslo přílohy: D.3-22