

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

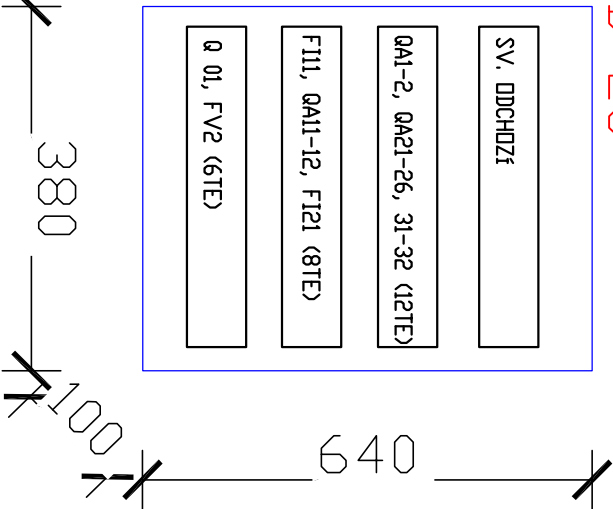
R0ZVADĚČ RB-26

TECHNICKÉ ÚDAJE:

3NPE AC 50Hz, 400/230V/TN-S
In sběrníc 40A, Ik=10kA
oceloplechová skříň, do výklenku zděva, pro 36TE+1DIN

Tř. ochrany I
IP30/20
RAL 9016
V x Š x H: 640 x 380 x 100
přívodi: spodem
vývody: vrchem

B-26



Stavba: Bytový dům, Křenová 47, Brno	Obsah: Silnoproudá elektrotechnika	Projektoval: ER-Rosypal	Datum: 7/2017	Zodp. projektant: St. Rosypal	Vyk. D4,5	Lístů: 4
Investor: Statut. město Brno, Dominikánské nám. 196/1	Schéma RB-26	GSN: 608 832 955	Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz		Či: 26	Líst č.: 1