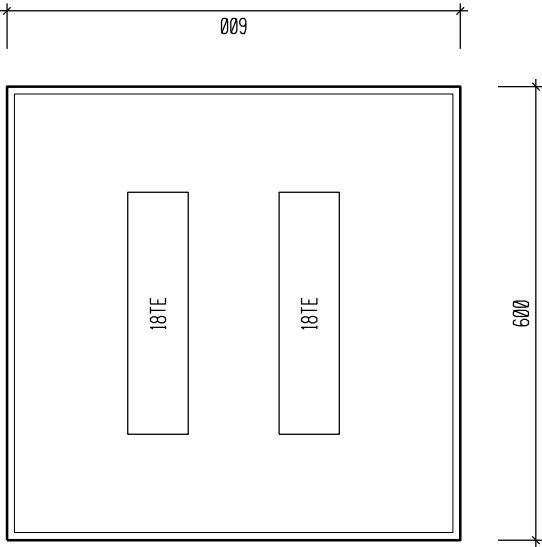


	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
E								

Výkaz použitého materiálu



SKŘÍŇ 600x600x250 - Z-	1 ks	-1E
HLAVNÍ VYPÍNAČ In=3/50A	2 ks	61E
VYPÍNAČÍ CÍVKA 230V	1 ks	11E
SPD typ 1+2, Iimp (10/350) = 3x 12,5kA	1 ks	41E
POMOCNÝ KONTAKT PŘEPÍNAČÍ	1 ks	11E
JISTIČ In=1/6A/B, Icn=10kA	1 ks	11E
JISTIČ In=1/10A/B, Icn=10kA	1 ks	11E
JISTIČ In=1/16A/B, Icn=10kA	6 ks	61E
PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPR. OCHRANOU In=1+N/16A/B/0,03A, Icn=10kA	8 ks	161E

Σ=361E

název rozvaděče :	podružný rozvaděč R.201.A4	rozvodná soustava :	3 PE+N st. 50Hz 400V/TN-S	projektant :	Hrbáčický Marek	stavba :	Rekonstrukce elektroinstalace	výřez č. :	4.C 3/3
provedení :	oceloplechové zapuštěné	ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :		investor :	Město Hodonín		ZŠ Vančurova Hodonín - 1. etapa		
rozměry :	600 x 600 x 250	automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem		datum :	říjen 2019		Schema rozvaděče R.201.A4		
krytí :	IP30 / IP20	provedení přívodu :	shora	provedení vývodu :	shora	obsah :			