

Technical drawing of a square plate with a central square hole. The plate has a side length of 380 mm. The central hole has a side length of 204 mm. The plate is made of BL 10x380/380. The central hole is made of BL 8x200/220. The plate has four mounting holes with a diameter of 20 mm. The central hole has a chamfer with a radius of 6 mm. The plate is labeled with dimensions 10, 12, and 11.

STOPY SŁUPÓW NALEŻY OBSADZAĆ NA PODLEWCE SYSTEMOWEJ
STAL St3S CYNKOWANA OGNIOWO

Element		Lp.	Ilość	Profil	Długość	Ciężar jednostkowy	Ciężar sztuki	Ciężar na 1 element wykonawczy	Gatunek stali
Nazwa	Liczba								
—	szt.	—	szt.	—	mm	kg/m	kg	kg	—
STOPY SŁUPÓW S1	4	10	1	BL. 10x380	380	29,8	11,32	11,32	St3S
		11	2	BL. 8x200	204	12,6	2,57	5,14	St3S
		12	2	BL. 8x200	220	12,6	2,77	5,54	St3S
		Razem stali w elemencie [kg]						22,0	
Razem stali w 4 elementach [kg]						88,0			

Podpisy:	Data: styczeń 2018
----------	---------------------------