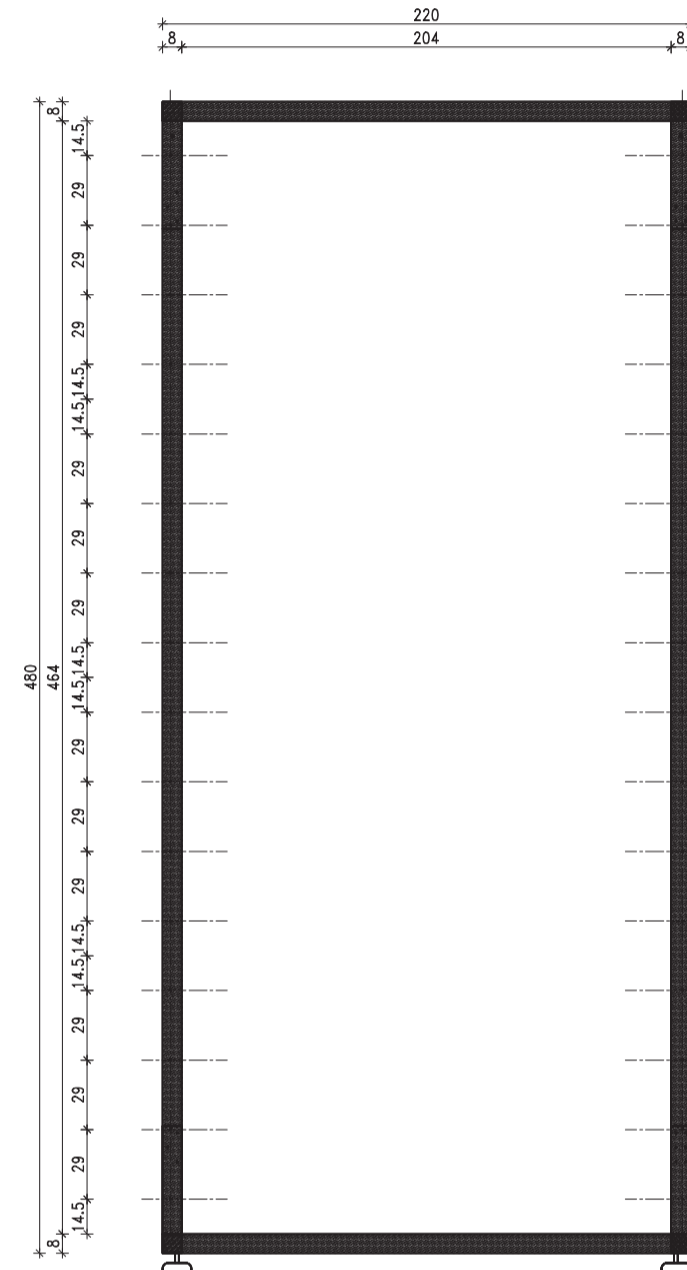


RAMA KONSTRUKCJI PYLONU Z DEDYKOWANYM OTWOROWANIEM POD MOCOWANIE PANELI KOMPOZYTOWYCH

PYLON o wym.: wys.480cm, dł.220cm, szer.220cm
PYLON – sztuk 15

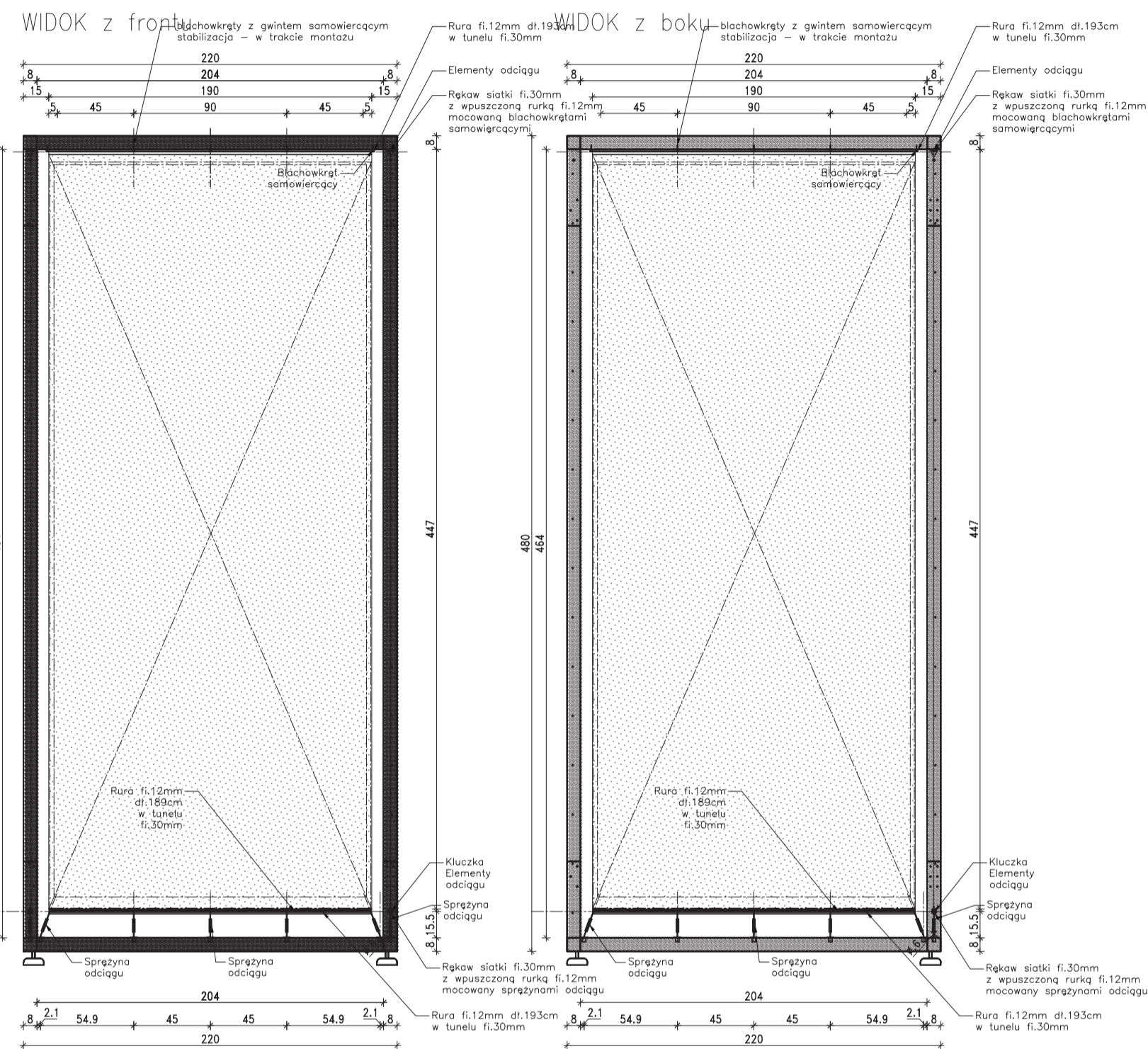


Przekrój A-A'

PYLON z dedykowanymi otworami systemowego mocowania profili pod panele kompozytowe (Dibond);
Otwory po długości słupa na wew. jego ścianach co 290mm po obu stronach

Otwory fi. mm w ilości 128 otworów na Pylon; 1920 otworów dla 15 Pylonów.

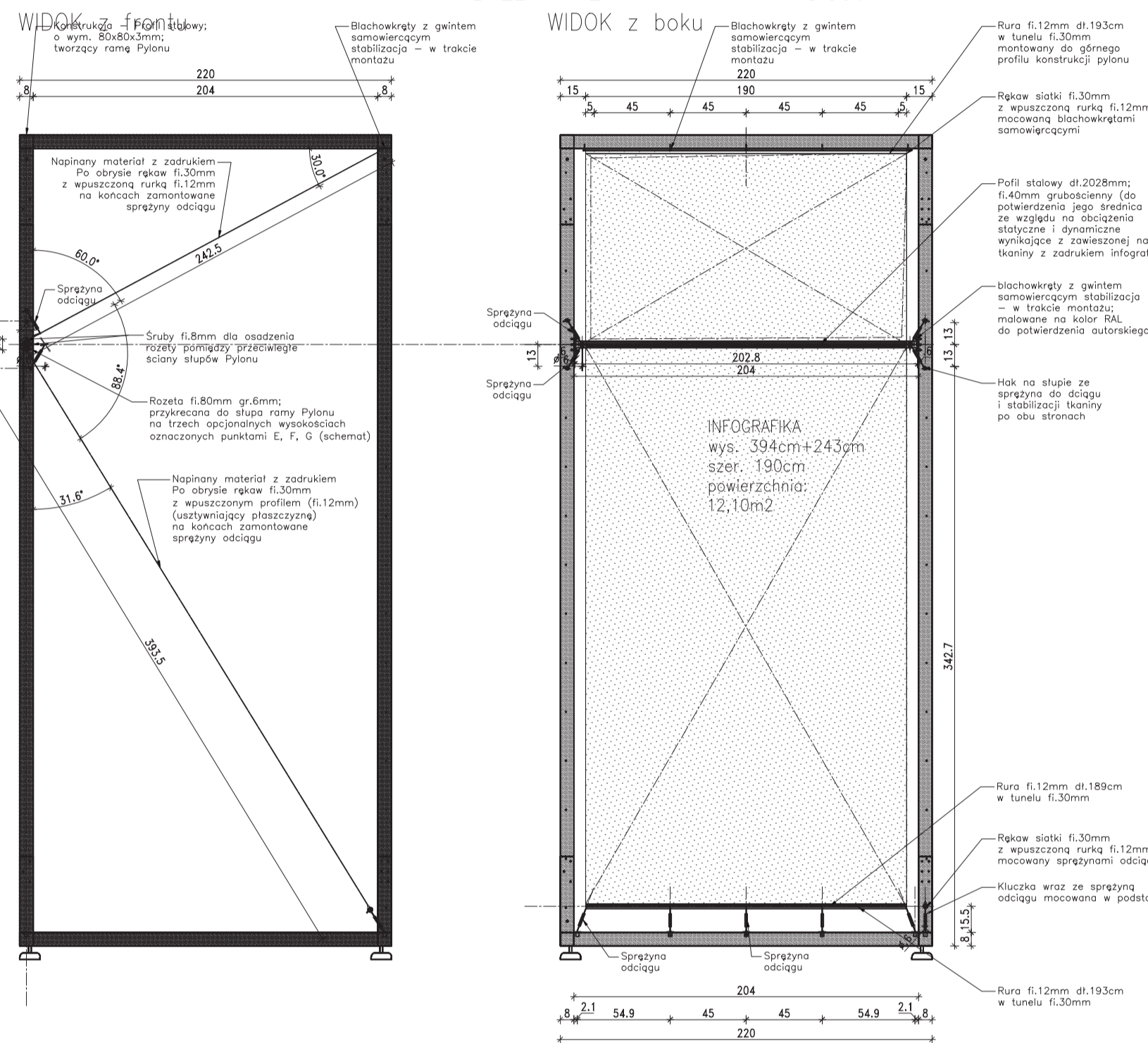
RAMA KONSTRUKCJI Z HAKAMI I SPRĘŻYNAMI ODCIĄGU PANELU Z INFOGRAFIKĄ o wym. dł.450 x szer.190cm
WARIANT A



PYLON z dedykowanymi otworami systemowego mocowania haków pod sprężyny odciągu dla tkaniny z nadrukiem o wym 450x190cm docelowo na każdym z boków pylonu;

Otwory fi. mm w ilości 20 otworów na Pylon; 300 otworów dla 15 Pylonów.

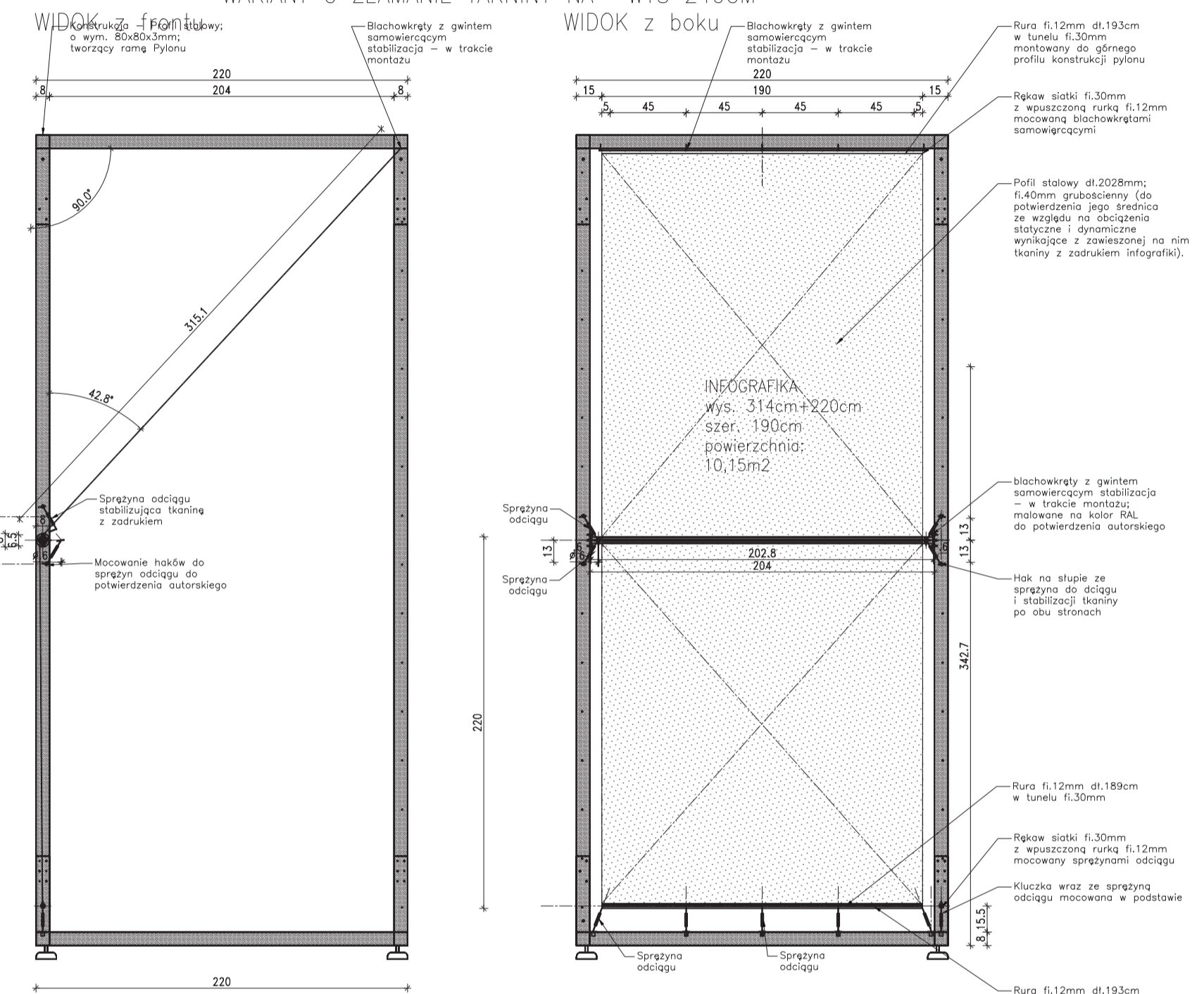
RAMA KONSTRUKCJI Z HAKAMI I SPRĘŻYNAMI ODCIĄGU PANELU Z INFOGRAFIKĄ o wym. dł.394+243cm x szer.190cm
WARIANT B ZŁAMANIE TAKNINY NA WYS.356



PYLON z dedykowanymi otworami systemowego mocowania haków pod sprężyny odciągu dla tkaniny z nadrukiem o wym 450x190cm docelowo na każdym z boków pylonu;

Otwory fi. mm w ilości 20 otworów na Pylon; 300 otworów dla 15 Pylonów.

RAMA KONSTRUKCJI Z HAKAMI I SPRĘŻYNAMI ODCIĄGU PANELU Z INFOGRAFIKĄ o wym. dł.314+220cm x szer.190cm
WARIANT C ZŁAMANIE TAKNINY NA WYS 240CM



PYLON z dedykowanymi otworami systemowego mocowania haków pod sprężyny odciągu dla tkaniny z nadrukiem o wym 450x190cm docelowo na każdym z boków pylonu;

Otwory fi. mm w ilości 20 otworów na Pylon; 300 otworów dla 15 Pylonów.

INWESTOR	Dom Spotkań z Historią ul. Karowa 20, 00-324 Warszawa
TEMAT	Projekt systemu plenerowego
PROJEKTANT	KŁAPUT PROJECT 02-032 Warszawa, ul. Filtrowa 16/2 tel./fax +48 22 8252561
DATA	grudzień 2018