

1 słup profil stalowy zimnogięty 100/100/3mm  
stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007  
słup zaslepiony od góry blachą 100/100/5/232,5  
słup zaslepiony od góry blachą 100/100/5/252  
słup zaslepiony od góry blachą 100/100/5/263

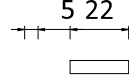
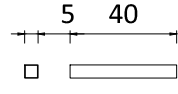
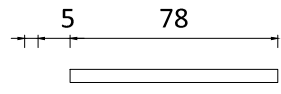
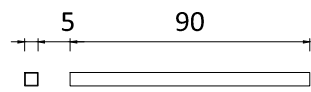
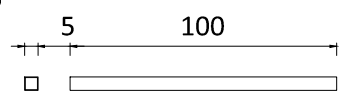
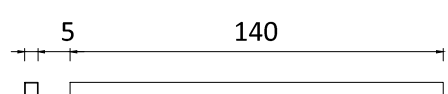
Podkonstr. dachu  
belka 100/100/5/155  
belka 100/100/5/115  
belka 50/50/3/174

2 podstawa słupa 200/200/10mm  
blacha cynkowana zabezp. antykorozyjnie

szt. 13  
szt. 3  
szt. 3

szt. 2  
szt. 2  
szt. 7

szt. 19



profil stalowy 50/50/3mm zimnogięty stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/1400

szt. 20

profil stalowy 50/50/3mm zimnogięty stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/1000

szt. 9

profil stalowy 50/50/3mm zimnogięty stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/900

szt. 5

profil stalowy 50/50/10mm stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/780

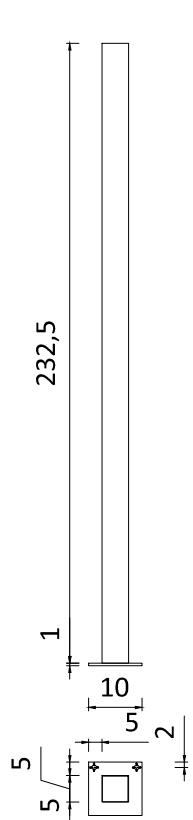
szt. 2

profil stalowy 50/50/3mm zimnogięty stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/400

szt. 8

profil stalowy 50/50/3mm zimnogięty stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007- 50/50/220

szt. 2

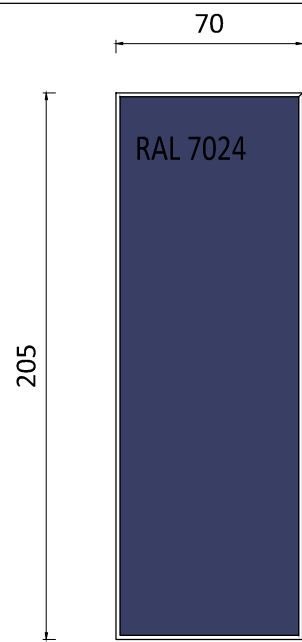


1 słup 50/50/3mm stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9007  
słup zaslepiony od góry blachą 100/100/5  
2 podstawa słupa 100/100/10mm  
blacha cynkowana zabezp. antykorozyjnie

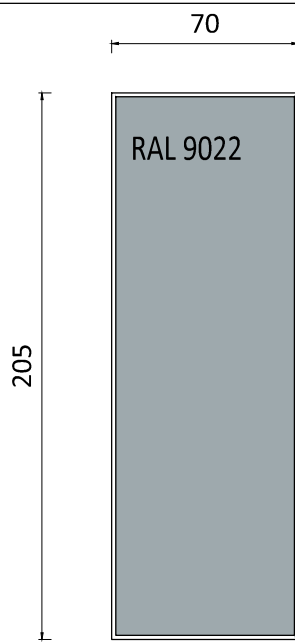
szt. 2

szt. 2

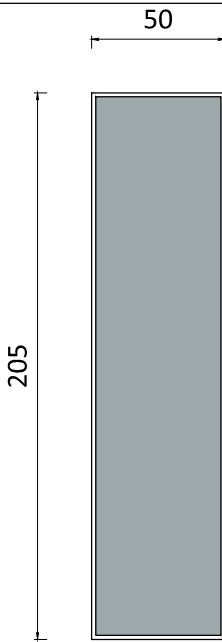
ZESTAWIENIE PANELI Z PŁYT HPL GR. 18-20mm MOCOWANYCH W CEOWNIKU STALOWYM SYSTEMOWYM W KOLORZE RAL 9007 LUB ALUMINIOWYM  
W KOLORZE NATURALNYM. RAZEM SUMA POW. WSZYSTKICH PANELI ŚCIENNYCH: 28,42m<sup>2</sup>



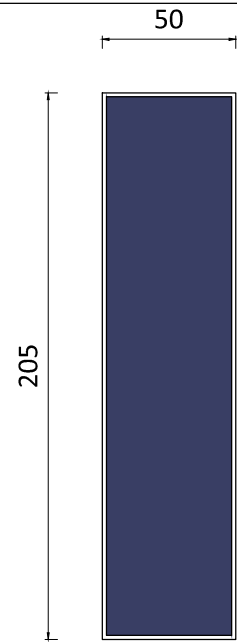
205/70cm  
kolor RAL 7024  
szt. 13



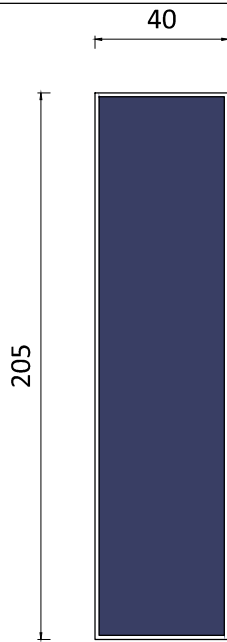
205/70cm  
kolor RAL 9022  
szt. 3



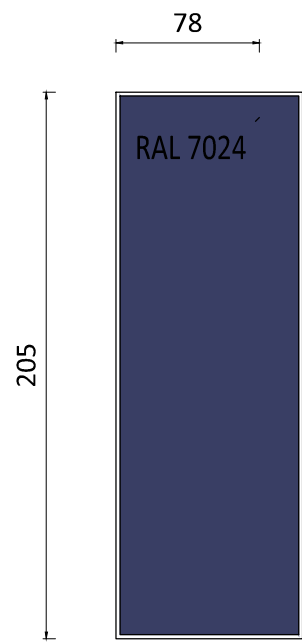
205/50cm  
kolor RAL 9022  
szt. 1



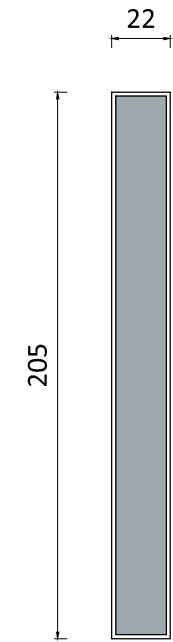
205/50cm  
kolor RAL 7024  
szt. 8



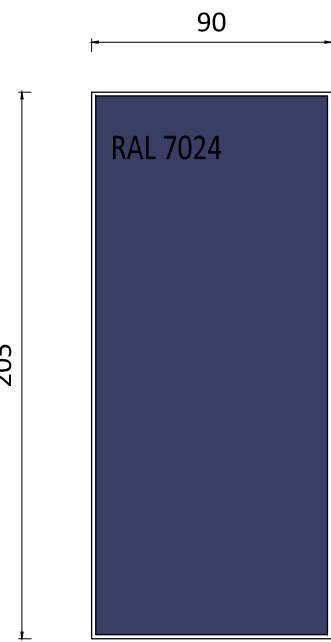
205/40cm  
kolor RAL 7024  
szt. 2



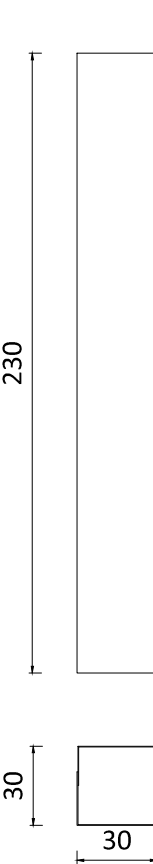
205/78cm  
kolor RAL 7024  
szt. 1



205/78cm  
kolor RAL 9022  
szt. 1



205/90cm  
kolor RAL 7024  
szt. 1



1 słup 30/30/3mm stal cynkowana malowana  
proszkowo na kolor RAL 9022  
słup zaslepiony od góry blachą 100/100/5  
1.a. Głowica natryskowa, wandaloodporna, stała  
z rozetą. Wodooszczędna - przepływ 9 l/min  
1.b. Samozamykająca się bateria natryskowa.  
Podłączenie do instalacji wody.  
Płynna regulacja czasu wypływu wody w przedziale  
od 15 do 50 sekund.  
Możliwość całkowitego zablokowania wypływu wody.  
Wodooszczędna - przepływ ok. 9 l/min.  
Wandaloodporna, wyposażona w mechanizm odcinający  
wypływ wody w przypadku umyślnego zablokowania  
przycisku głowicy (- ANTYBLOK).  
Okrągła rozeta wykonana ze stali nierdzewnej

szt. 1

szt. 2

szt. 2

Projekt budowy przebieralni letniej wraz ze zbiornikiem bezodpływowym w ramach inwestycji rozbudowy Kąpieliska Stawiki przy ul. Kresowej w Sosnowcu dz. nr 3483 obręb 0011			
Adres Inwestycji: Sosnowiec ul. Kresowa	Inwestor: MOSiR Sosnowiec 41-200 Sosnowiec UL. 3 Maja 41	Temat rysunku: ELEVACJE	Rys. nr <b>7</b>
Specjalność: Architektura	Faza opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	Biurowo: OXO Projektowanie Architektoniczne Maria Zubek, 40-057 Katowice, ul.PCK 2/4	Data sierpień 2017r.
Projektował: mgr inż. arch. Maria Zubek nr upr. 694/01 SŁOKK			skala <b>1:20</b>
Opracowała: mgr inż. arch. Maria Zubek			
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. NINIEJSZE OPACOWANIE OBEJMUJĄCE OPISY TECHNICZNE ORAZ RYSUNKI STANOWI CAŁOŚĆ I ŻADNA JEGO CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANA ODDZIELNIE 3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI 4. WSZYSTKIE ZAULWAŻONE BŁĘDY W DOKUMENTACJI POWINNY BYĆ NIEZWŁOŻNIE ZGŁASZANE PROJEKTANTOM			