

WIATA ŚMIETNIKOWA

Poszycie stanowią panele wykonane z blachy grubości 0,7 mm w kolorze RAL 7016 antracytowy.
Dach pokryty głęboko tłoczoną z blachą trapezową T-35 0,5mm w kolorze RAL 7016. Nity w kolorze blachy.


Konstrukcja wykonana z ocynkowanych profili zamkniętych 60x40, 40x40, 30x30, 30x20.
Kotwienie słupków do szklanek betonowych o średnicy 30cm, posadowionych na głębokości 1,00m ppt.
Drzwi wejściowe o wymiarze 200x200 cm, wykonane z paneli.

Obróbka blacharska narożników oraz dachu. Wiata posiada stopki do regulacji poziomu. (max 15 cm)

Parametry produktu:

- Szerokość 300 cm
- głębokość 230 cm
- Wysokość przód 230 cm
- wysokość tył 210 cm
- drzwi 2x100x200 cm



		BIURO PROJEKTOWE PRZEMYSŁAW DARUL ul. Kilińskiego 8/2a, 76-200 Słupsk, NIP: 6681892415, tel. 785-532-073	
OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO dz. nr 315, 316/1, 316/3, obr. Kobylnica, ul. Główna 20		ETAP: PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTOR: GMINA KOBYLNICIA ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica			
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY			
AUTOR: architektura:	mgr inż. arch. Wojciech Podruczny	uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: PO/KK/410/2011	
SRADZAJĄCY: architektura:	mgr inż. arch. Paulina Wrześniak	uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: 134/POOKK/V/2019	
DATA OPRACOWANIA: GRUDZIEŃ 2020			NR RYS. MA-2