



SCHEMAT KONTENERA SOCJALNO - BIUROWEGO
- przykładowe elewacje -

DANE OGÓLNE - pow. zabudowy - 17 m2
- długość zewnętrzna 6,0 m; szerokość zewnętrzna 2,9 m, wysokość wewnętrzna 2,6-2,5m
SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Ściany zewnętrzne – płyta warstwowa 10cm (blacha- styropian--blacha) Przenikalność cieplna 0,38W/m2K.
Dach jednospadowy – płyta warstwowa 10cm (blacha- styropian- -blacha) Przenikalność cieplna 0,38W/m2K.
Ściany działowe – płyta warstwowa 10cm (blacha-styropian-blacha) Przenikalność cieplna 0,38W/m2K.
Ściany wewnętrzne – płyta warstwowa 5cm (blacha-styropian-blacha) Przenikalność cieplna 0,38W/m2K.
Podłoga – płyta warstwowa 10cm (blacha- styropian- -blacha), przenikalność cieplna 0,38W/m2K. + płyta OSB 15 mm + wykładzina PCV 2,2mm

Adaptowano dla potrzeb projektu pn: "PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZY UL. WSPÓLNEJ W OPOLU".
Uzyskano zgodę firmy DirektKontenery.pl na umieszczenie rys. w dokumentacji projektwej.

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA MAJ 2023		INWESTOR: Zakład Komunalny Sp. z o.o ul. Podmiejskam 69 45-754 OPOLE		NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO "PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZY UL. WSPÓLNEJ W OPOLU"		PROJEKTANT:architektura mgr inż. arch. Marek WALA upr. 12/OPOKK/06		PODPIS: ----- SKALA	
inż. Iwona Dołżycka kom: 00 48 - 601 385 303 e-mail: bp.domel@wp.pl NIP: 753 - 139 - 16 - 00		LOKALIZACJA: jednostka: OPOLE obręb: 166101_1.0061Pówieś działki: wg wykazu a.m.30		TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT KONTENERA SOCJALNO - BIUROWEGO - elewacje - adaptacja obiektu typowego -		OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Maria KIELBASA		PODPIS: NR RYS. A-1.1	
PROJEKTOWANIE - WYKONANIE									