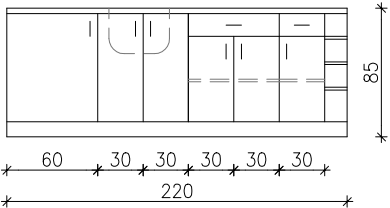



-WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. Kopiowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest PRAWNIE ZABRONIONE – Autodesk - licencja: SN:347-82812998

- 1 – regał metalowy sz.90,gł.40,w.220
6 półek, nośność półki min.50kg.
grubość profili min.1mm
- 2 – Krzesło konferencyjne wykończone tkaniną przepuszczającą powietrze, 100% z poliesteru, kolor zielony.
Gramatura 160 g/m2. Atest trudnozapalności Odpornością na ścieranie, min. 50 000 cykli
Konstrukcja stalowa malowana proszkowo w kolorze czarnym. Nośność krzesła min. 120kg.
- 3 – Szafa wolnostojąca sz.200,gł.40,w.220, 6 półek, nośność półki min.50kg.
Wykonana z płyty meblowej min. 18mm, drzwi przesuwne, kolor – wenge.
- 4 – Biurko sz.80,gł.150,w.85
Wykonane z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – wenge.
- 4.1– Kontenerek biurowy sz.40,gł.48,w.75, mobilny na kółkach
3 szuflady zamykane na klucz (jeden zamek)
Wykonane z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – wenge.
- 5 – Solik sz.70,gł.60,w.85
Wykonany z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – wenge.
Nagi stalowe malowane proszkowo w kolorze czarnym
- 6 – Krzesło obrotowe wykończone tkaniną przepuszczającą powietrze, 100% z poliesteru, kolor zielony.
Gramatura 160 g/m2. Atest trudnozapalności Odpornością na ścieranie, min. 50 000 cykli
Konstrukcja stalowa malowana proszkowo w kolorze czarnym. Nośność krzesła min. 120kg.
Miekkie kółka, podłokietniki regulowane i wykończone drewnem, regulowana wysokość siedziska oraz kąt wychylenia oparcia.
- 7 – Szafka sz.90,gł.40,w.120, drzwi uchylne, podwójne, 3 półki
Wykonane z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – wenge.
- 8 – Stolik sz.70,gł.70,w.85
Wykonany z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – wenge.
Nagi stalowe malowane proszkowo w kolorze czarnym
- 9 – Lodówka podblatowa zabudowana, klasy min C, sz.60,gł.55,w.82
- 10– Zlew 60x51,gł.30, jednokomorowy z ociekaczem, ze stali nierdzewnej.
- 11– Zabudowa meblowa sz.220,gł.60,w.85,
Wykonana z płyty meblowej min. 18mm, blat 36mm, kolor – dqb sonoma.



- 12– Płyta grzejna dwupalnikowa 230V, sz.30,gł.60, sterowana dotykowo, klasy min C.
- 13– Umywalka przystosowana dla osób niepełnosprawnych 61x50,gł.20,
Bateria oraz lustro przystosowane dla osób niepełnosprawnych
Uchwyt uchylny dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej.
- 14– Miska ustępowa przystosowana dla osób niepełnosprawnych 70x38,gł.38,
Deska przystosowana dla osób niepełnosprawnych (materiał duroplast).
Uchwyt uchylny dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej.
- 15– Kabina prysznicowa 90x90,w.205, niski brodzik. Obudowa ze szkła hartowanego gr. 6 mm.
Wysokość kabiny: 195 cm. Kolor szkła: przezroczyste. Montaż: na brodziku. Powłoka: Easy Clean.
Profile: aluminiowe w kolorze chrom. Uszczelki: magnetyczne. Rodzaj drzwi: łamane.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl			
			
inwestor	Nadleśnictwo Węglińiec, ul. Piłsudskiego 6, 59–940 Węglińiec		
obiekt	Budowa budynku kancelarii i wiaty gospodarczej dla leśnictwa Osiecznica wraz z urządzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym	data	19.07.2022
adres	dz. nr 934/2, 136(dr.), 180(dr.) obr. ewid. 0005 Osiecznica jedn. ewid. 020105_2 Osiecznica Gm. Wiejska	skala	---
rysunek	MEBLE, WYPOSAŻENIE		rys. W
stadium	PROJ. TECHNICZNY	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno–budowlanej nr ewidencyjny 87/D0Ś/04	