



- farba lateksowa na gruncie
 - tynk cementowo - wapienny
 - bloczki siilkatowe gr. 12cm
 - tynk cementowo - wapienny
 - farba lateksowa na gruncie
- płytki ceramiczne
 - bloczki siilkatowe gr. 12cm
 - tynk cementowo - wapienny
 - farba lateksowa na gruncie
- płytki ceramiczne
 - bloczki siilkatowe gr. 18cm
 - tynk cementowo - wapienny
 - farba lateksowa na gruncie
- farba lateksowa na gruncie
 - tynk cementowo - wapienny
 - bloczki siilkatowe gr. 18cm
 - tynk cementowo - wapienny
 - farba lateksowa na gruncie
- farba lateksowa na gruncie
 - tynk cementowo - wapienny
 - bloczki siilkatowe gr. 24cm
 - styropian fasadowy $\lambda=0,031W/(mK)$, 20cm
 - tynk
- płytki ceramiczne
 - bloczki siilkatowe gr. 24cm
 - styropian fasadowy $\lambda=0,040W/(mK)$, 20cm
 - wiatroizolacja
 - tynk mineralno - polimerowy
 - farba silikonowa
- farba lateksowa na gruncie
 - tynk cementowo - wapienny
 - bloczki siilkatowe gr. 24cm
 - styropian fasadowy $\lambda=0,032W/(mK)$, 13cm
 - aluminiowa podkonstrukcja systemowa do elewacji drewnianych Fox_alu 20cm lub równoważna - w grubości izolacji
 - wiatroizolacja
 - szczelina wentylacyjna - min. 2cm
 - ruszt drewniany - kontrłaty 3x8cm
 - drewniana okładzina elewacyjna

zestawienie powierzchni

0/1	wiatrołap	5,36m ²
0/2	pom. gosp.	3,92m ²
0/3	pom. gosp.	3,92m ²
0/4	łazienka	6,26m ²
0/5	biuro	17,00m ²
0/6	pom. socjalne	9,52m ²
0/7	biuro	17,01m ²
0/8	poczekalnia	5,27m ²
	suma	68,26m²

notatki:

architekt Sylwia Kozanecka
ul. Górnośląska 37/21, 62-800 Kalisz
tel. 880 836 404 sylwia@dobra-architektura.com
projekt/adres:
Budowa budynku biurowego dla potrzeb leśnictwa
Przecno i Samopol w ramach siedliska gosp. leśnego
dz. nr ewid. 623, obręb Zielieniewo, gmina Bierzwnik

inwestor/użytkownik/adres:

Nadleśnictwo Bierzwnik
ul. Dworcowa 17, 73-240 Bierzwnik

branża: architektura etap: bw

projektant/uprawnienia:

arch. Sylwia Kozanecka
7/2P/OIA/OKK/2010
upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

sprawdzający/uprawnienia:

arch. Mikołaj Wower
WP-OIA/OKK/UpB/10/2009
upr. bud. w spec. arch.do projektowania bez ograniczeń

tytuł rys.:

Budynek biurowy - rzut przyziemia

skala:
1:50@A3+

data:
03/2018

nr rys.:
BZ101