



#### D1 dach

1. Dachówka ceramiczna
2. Membrana wysokoparopruszczalna 0,3 cm
3. Konstrukcja dachu z izolacją termiczną z wełny między krokiewmi  
Konstrukcja dachu z drewna klasy C33, drewno o przekroju 20x8 cm
4. Paroizolacja
5. Płyta OSB 3

#### S1 strop nad parterem

1. Płyta OSB 3 - 2,2 cm
2. Folia paropruszczalna - 0,3 cm
3. Wełna mineralna między belkami - 20 cm  
Belki z drewna klasy C33, belki o wymiarach 22x10 cm
4. Folia paropruszczalna - 0,3 cm
5. Płyta GKF 1,5 cm

#### P1 podłoga na gruncie

1. Posadzka cementowa 5 cm
2. Folia izolacyjna 2 x 0,3 cm
3. Styropian podłogowy FS 100, 2 x 5 cm
4. Beton gr. 10 cm
5. Warstwa odsączająca gr. 10 cm
6. Grunt rodzimy

notatki:

architekt Sylwia Kozanecka  
ul. Górnośląska 37/21, 62-800 Kalisz  
tel. 880 836 404 sylwia@dobra-architektura.com

projekt/adres:  
Zmiana sposobu użytkowania budynku kancelarii  
na kancelarię podwójną na dz. nr ewid. 402/5 o. Ługi

inwestor/użytkownik/adres:  
PGLLP Nadleśnictwo Strzelce Krajeńskie  
Strzelce Krajeńskie

branża: arch  
etap: PB

projektant/uprawnienia:  
arch. Sylwia Kozanecka  
7/ZPOIA/OKK/2010  
upr. bud. w specjalności architektonicznej do  
projektowania bez ograniczeń

sprawdzający/uprawnienia:  
arch. Mikołaj Wower  
WP-OIA/OKK/UpB./10/2009  
up. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania  
bez ograniczeń

tytuł rys.:  
**Przekrój A-A**

skala: 1:50@A3  
data: 11/2023  
nr rys.: B120