

SP 2

PANELE PODŁOGOWE

Warstwowy panel podłogowy, wewnątrz pomieszczeń (drewniane lub stalowe elementy konstrukcyjne o wymiarze 5x15 cm)

2,20- płyta OSB4, wytrzymałość główna na zginanie; oś główna 26 N/mm²

0,002- folia paraizolacyjna stabilizowana

(opór dyfuzyjny SD 600)

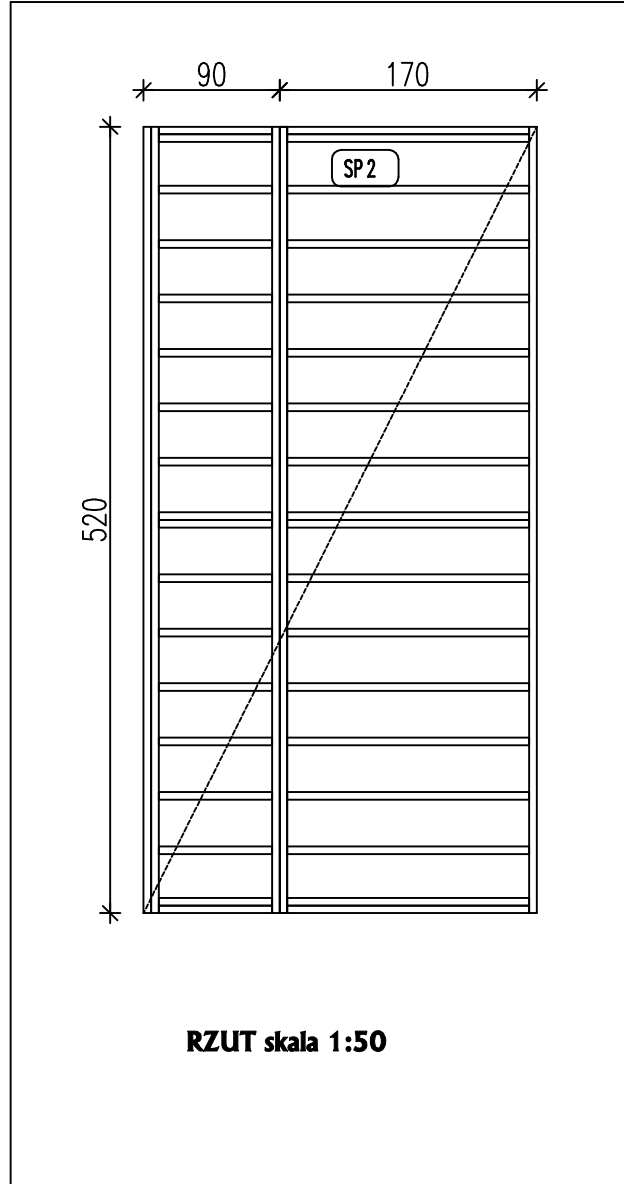
15,00- wełna mineralna (λ0,035

W/m²K. obciążenie charakterystyczne

ciężarem własnym 0,40 kN/m³) montowana pomiędzy konstrukcję drewnianą z elementów o wym.

5x15cm

0,01- blacha stalowa ocynkowana



RZUT skala 1:50

SP 2	STANDARD+
ILOŚĆ ELEMENTÓW	2

FAZA	ADAPTACJA	PRZEDMIOT	DETALE I ELEMENTY ARCHITEKTONICZNE	DATA	STYCZEŃ 2010	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTPROJEKT 62-800 KALISZ, AL. WOLNOSCI 17
		AUTOR ADAPTACJI	techn. Jan Dziadek Upr. Nr GT-40/76/PII	PODPIS	RYS. RYS.DA-7		