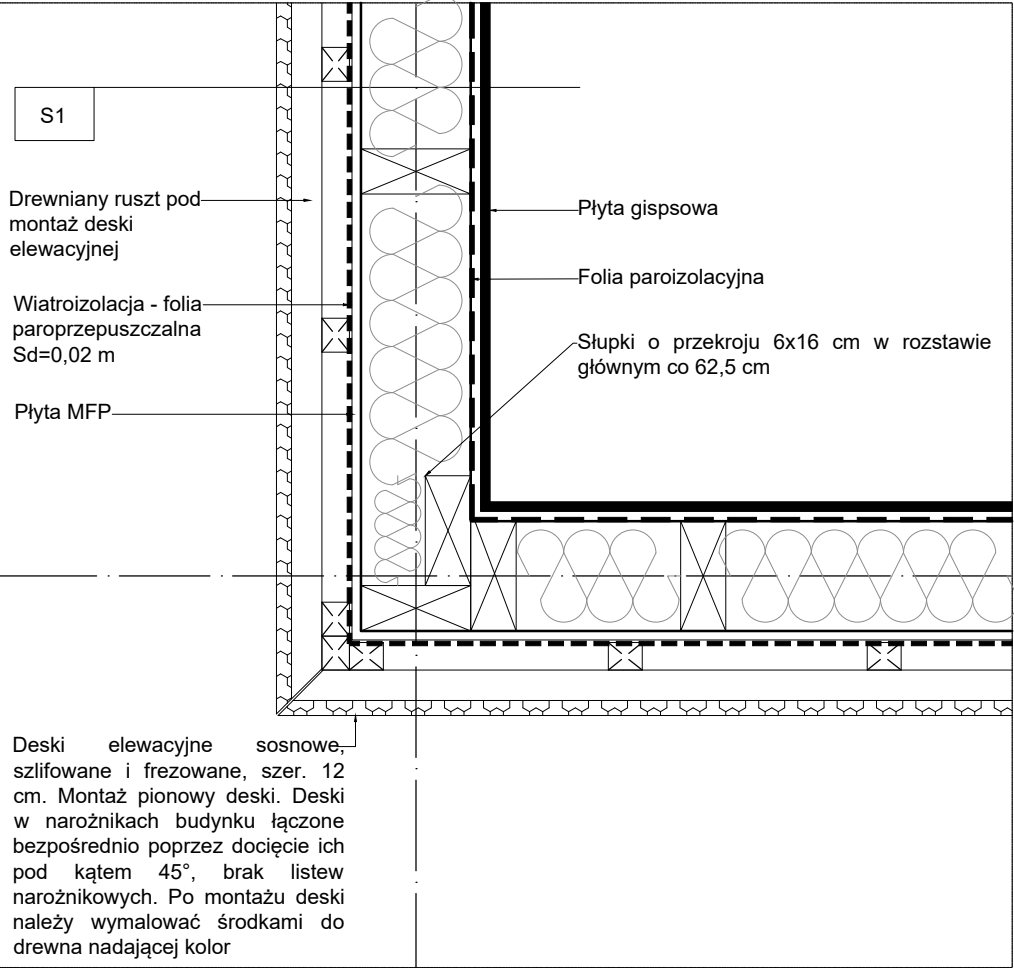
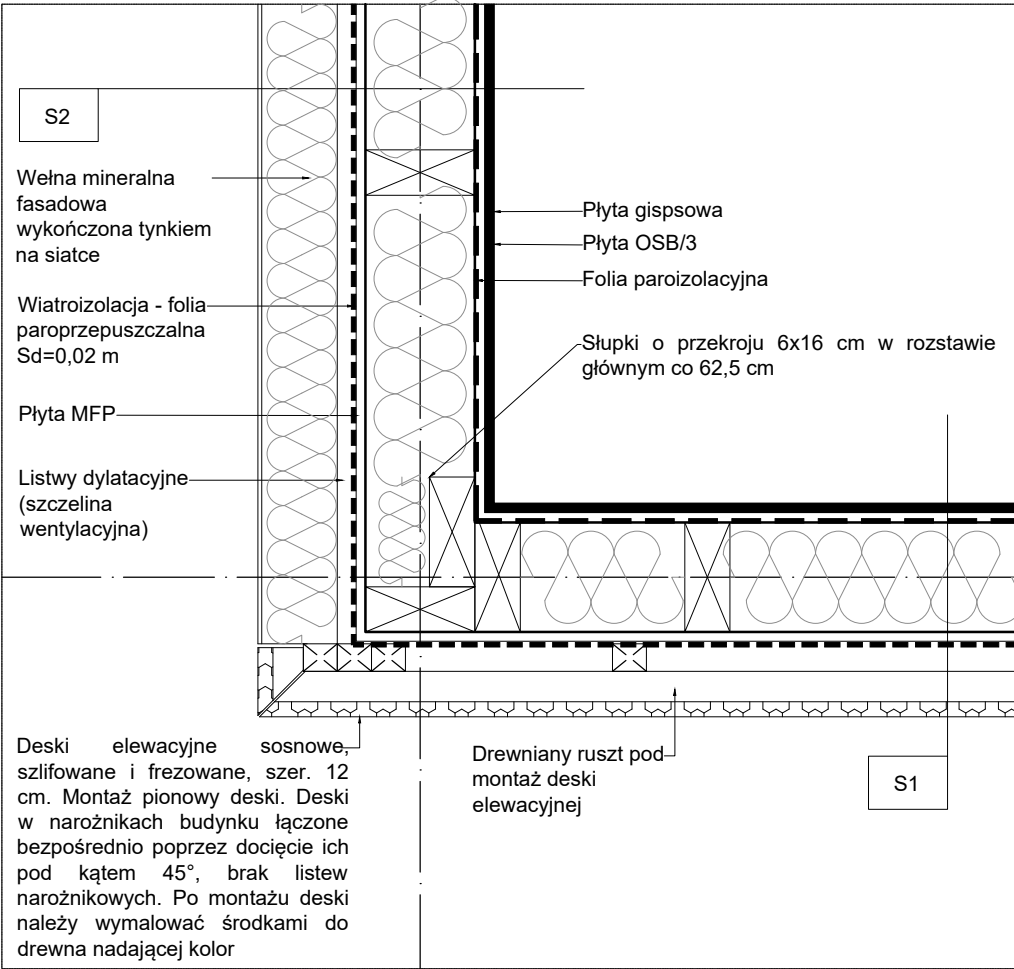


NAROŻNIK ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ WYKOŃCZONEJC DESKĄ ELEWACYJNĄ
RZUT Z WIDOKIEM WARSTW



NAROŻNIK ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WYKOŃCZONYCH DESKĄ ELEWACYJNĄ I TYNKIEM



S1	ŚCIANA zewnętrzna wykończona deską elewacyjną	
	1. DESKA ELEWACYJNA SOSNOWA, SZER. 12 cm	2 cm
	2. LISTWY DYLATACYJNE (DREWNIANY RUSZT POD MONTAŻ DESKI ELEWACYJNEJ) 2 x 4 cm - pion i poziom	8 cm
	3. WIATROIZOLACJA - FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA Sd=0,02 m	-
	4. PŁYTA MFP	1,2 cm
	5. KONSTRUKACJA SZKIELETOWA SOSNOWA / OCIEPLENIE Z WEŁNY MINERALNEJ $\Lambda=0,036$ [W/mK]	16 / 16 cm
	6. PAROIZOLACJA - FOLIA PAROIZOLACYJNA Sd=100 M	-
	7. PŁYTA OSB/3	1,2 cm
	8. PŁYTA GIPSOWA	1,25 cm
	9. GŁADŹ GIPSOWA I FARBA LATEKSOWA / PŁYTKI CERAMICZNE	- / 2 cm
S2	ŚCIANA zewnętrzna wykończona tynkiem	
	1. TYNK SILIKONOWY NA SIATCE	-
	2. WEŁNA MINERALNA FASADOWA $\Lambda=0,036$ [W/mK]	10 cm
	3. LISTWY DYLATACYJNE (DREWNIANY RUSZT POD WEŁNĘ MINERALNĄ)	2,5 cm
	4. WIATROIZOLACJA - FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA Sd=0,02 m	-
	5. PŁYTA MFP	1,2 cm
	6. KONSTRUKACJA SZKIELETOWA SOSNOWA / OCIEPLENIE Z WEŁNY MINERALNEJ $\Lambda=0,036$ [W/mK]	16 / 16 cm
	7. PAROIZOLACJA - FOLIA PAROIZOLACYJNA Sd=100 M	-
	8. PŁYTA OSB/3	1,2 cm
	9. PŁYTA GIPSOWA	1,25 cm
	10. GŁADŹ GIPSOWA I FARBA LATEKSOWA / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU	- / 2 cm

Uwagi: 1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.		
<div><div>BLOK2PLUS</div><div>BLOK2PLUS Krzysztof Buchała e-mail: blok2plus@gmail.com tel.: 696 500 135 www.blok2plus.pl</div></div>		
nazwa zamierzenia budowlanego	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY - LEŚNICZÓWKA WRAZ Z KANCELARIĄ LEŚNICTWA I BUDYNEK GOSPODARCZY	
tytuł rysunku	Architektura - DETALE 2	
projektant	mgr inż. arch. ARKADIUSZ SARLEJ upr. nr 14/LOOKK/2011	
opracowała	mgr inż. arch. JUSTYNA JABORSKA-BUCHAŁA	
opracował	mgr inż. arch. KRZYSZTOF BUCHAŁA	
skala rysunku	1:10	nr rysunku A23
data opracowania	MAJ 2023	