



A	Podłoga na gruncie	
	Wykończenie	2,2 mm
	Wylewka betonowa	5 cm
	Warstwa rozdzielcza-folia bud	0,3 mm
	Styropian EPS 100	15 cm
	Folia PE	0,5 mm
	Płyta betonowa	10 cm
	Podsypka piaskowa	30 cm
B	Dach stromy	
	Blacha na rąbek stojący	0,7 mm
	łaty 32 x 50 mm co 25 cm	32 mm
	kontrłaty 32x 50 mm	32 mm
	Membrana wodoszczelna, wiatroszczelna	0,5 mm
	Krokwie	8x20 cm
	Wełna mineralna między krokiewiami	18 cm
	Wełna mineralna pod krokiewiami	5 cm
	2x płyta GKF	2,5 cm
	Dach stromy kratownicowy	
B2	Blacha na rąbek stojący	0,7 mm
	łaty 32 x 50 mm co 25 cm	32 mm
	kontrłaty 32x 50 mm	32 mm
	Membrana wodoszczelna, wiatroszczelna	0,5 mm
	Wiązary kratowe	8x20 cm
	Wełna mineralna	18 cm
	Wełna mineralna	5 cm
	2x płyta GKF	2,5 cm
	Ściana fundamentowa	
	Folia kubełkowa	8 mm
1	Folia PE - warstwa poślizgowa	0,5 mm
	Polistyren ekstrudowany XPS	10 cm
	2 x dyspersyjny lepek asfaltowy	
	Środek gruntujący	
	Błoczek silikatowy klasy 20 MPa	18 cm
	Środek gruntujący	
	2 x dyspersyjny lepek asfaltowy	
	Ściana cokołowa	
	okładzina klinkierowa grafitowa	15 mm
	zaprawa klejowa z wtopioną siatką zbrojeniową	
2	Polistyren ekstrudowany XPS	10 cm
	2 x dyspersyjny lepek asfaltowy	
	Środek gruntujący	
	Błoczek silikatowy	18 cm
	Środek gruntujący	
	2 x dyspersyjny lepek asfaltowy	
	Ściana zewnętrzna - fasada wentylowana	
	Blacha na rąbek stojący	0,7 mm
	łaty drewniane 32x50 mm	32 mm
	Kantówka drewniana 32x50 mm zamocowana za pomocą stalowych konsol systemowych	32 mm
3	Membrana wodoszczelna, wiatroszczelna, paroprzepuszczalna	0,5 mm
	Wełna mineralna	16 cm
	Klej do wełny	
	Błoczek silikatowy	18 cm
	Tynk gipsowy/ cementowo-wapienny	15 mm

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul.Zuzanny 13/1, 71-032 Szczecin

artop@artop.szczecin.pl

TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ B-B	
TEMAT	Budowa świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Iwona Kaczyńska 56/Sz/2000 specj. architektoniczna	PODPIS	Data III.2023
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Tomasz Sobiecki 31/ZPOI/OKK/2017 specj. architektoniczna		Skala 1:50
		Nr rys. 4