



SCIANA ZEWNĘTRZNA		SCIANA ZEWNĘTRZNA - SZALOWKA		SCIANA WEWNĘTRZNA - NOSNA - EI15	
	tylnk siliakowy		szalówka elewacyjna		plyta gipsowo-kartonowa GK/F
	klej + siatka		łaty drewniane 45x45 mm		plyta OSB 12 mm
S1	Izolacja z wełny /fasadowej	100 mm	matroizolacja	S3	rama drewniana 45x120 mm
	plyta OSB 12 mm	12 mm	łata drewniana 45x100 mm		+ wełna mineralna 120 mm
	rama drewniana 45x195 mm	195 mm	+ wełna mineralna 100 mm		plyta OSB 12 mm
	+ wełna mineralna 200 mm		plyta OSB 12 mm		plyta gipsowo-kartonowa GK/F
	folia paroizolacyjna		rama drewniana 45x195 mm		SCIANA ZEWNĘTRZNA - DZIALOWKA
			+ wełna mineralna 200 mm		plyta gipsowo-kartonowa GK/F
	plyta OSB 12 mm	12 mm	folia paroizolacyjna	S4	rama drewniana 45 x 70 mm
			plyta OSB 12 mm		+ wełna mineralna 70 mm
	plyta gipsowo-kartonowa GK/F	12,5 mm	plyta gipsowo-kartonowa GK/F		plyta gipsowo-kartonowa GK/F / GK/FI

POSADZKA NA GRUNCIE	
głes	20 mm
włewka betonowa	60 mm
P1	
folia pe	
st/ropian EPS 100	100 mm
st/ropian EPS 100	100 mm
folia paroizolacyj/a	
plyta twardeniowa C 25/30 (B30)	250 mm
folia pe	
ciudy beton C8/10 (B10)	100 mm
piesek grubo / siechniazianist/ zagęszczony do tl=0-6	300-800 mm
grunt rodzimy/	
STROP NAD PARTIEM	
plyta OSB/ (pas techniczny / szer.200 cm)	2-2 mm
welna mineralna	300 mm
pas dolny dzwiglana kratowego	45x195mm
folia paroizolacyj/a	
katy 50x50 mm	50 mm
plyta gipsowo-kartonowa GKf 2 x 1,25 mm	25 mm
DACH	
blacha panelowa na rąbek stojący	
katy	50x50mm
kontrłaty	30x50mm
watrolizolacja	
pas górn/ wiązara kratowego	45x170mm
DACH - OKAP	
blacha panelowa na rąbek stojący	
katy	50x50mm
kontrłaty	30x50mm
watrolizolacja	
pas dolny/ wiązara kratowego	45x195mm
deski heblowane	22mm
PODESTY PODIAZD	
kostka betonowa	60 mm
podspylka cem.-piaskowa	40 mm
kruszewo lamane 0-3/15 mm	150 mm
piesek gruboziarnist/	100 mm
grunt rodzimy dogęszczony	
powierzchniowo	

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY					
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO KANCELARIE LEŚNICTW STEPNICA I ZIELONCZYŃ dz. 67/24, obręb 0011 Zielonczyn , gm. Stepnica					
PRZEKRÓJ I - I					
BRAMA		ARCHITEKTURA			
INŻ. T. KAPUSKO PROJEKTANTA		mgr inż. arch. ELŻBIETA KOJAŁOWICZ-BETHKE		PODPIS	SKALA: 1:50
KUWER J. P. PANIEN EIDOPOLNACZY	mgr inż. arch. 58/SZ/99				
INŻ. T. KAPUSKO SPRAWOZDAWCĘ	mgr inż. arch. BEATA GALAN	PODPIS		INŻ. R. SLEPIKU	
KUWER J. P. PANIEN EIDOPOLNACZY	19ZBOIA.OKX/2016				A3
DATA SPRAWDZENIA: SERPNIEM 2024 r.					