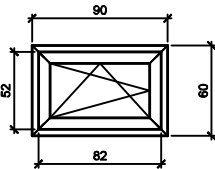
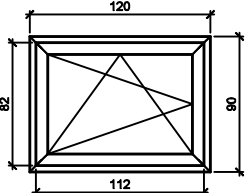
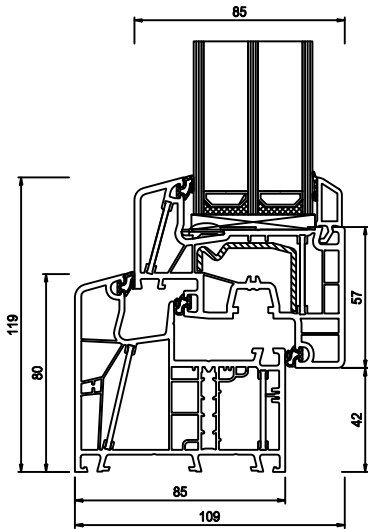


STOLARKA OKIENNA– PROJEKT

Symbol:			01	02
Schemat 1: 50				
wymiary	zewnętrzny	S	70	120
	ościeżnicy	H	60	90
	w świetle	So	62	112
	ościeży	Ho	52	82
Łączna ilość			2	6
Lokalizacja–ilość:			PARTER–6:	PARTER–6:
Opis:			Wartość Uw dla całego okna zgodnie z DIN EN 10077–1:MINIMUM 0.9 W/m²K. Oszklenie:–48mm; Szkło (Ug=0,5) 4/18/4/18/4 (Szkło/Argon/Szkło/Argon/Szkło); (Psi=0.060) Listwa przyszybowa: 20mm wys., 10mm szer.; Listwa przyszybowa ramy/słupka:30 mm wys., 10 mm szer.; Profil ramy: 80mm; Profil skrzydła: 77mm–niezlicowane; Kolor ramy i skrzydeł – biały, PRZY KAŻDYM OKNIE WYMIENIĆ PARAPET ZEWNĘTRZNY– BLACHA OCYMKOWANA KOLOR BRĄZOWY GR.0,55mm SZER. 25cm.	

PRZEKRÓJ PRZEZ OKNO:



INWESTOR:	SKARB PAŃSTWA- PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO PRZYSUCHA			
NAZWA PROJEKTU:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA NA REMONT BUDYNKU GOSPODARCZEGO O NR. INW. 108/262			
NAZWA RYS:	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	1:50
PROJEKTANT	WOJCIECH MAŁECKI UPR. NR MAZ/0883PW/BKb/18		DATA	15.01.2024
OPRACOWANIE	ŁUKASZ NEJMAN		RYS NR	5