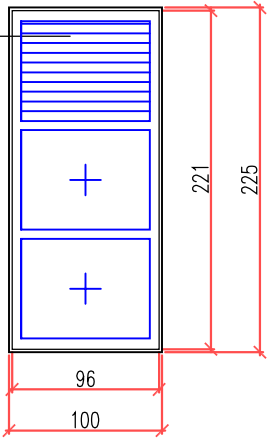
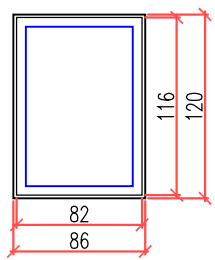


STOLARKA OKIENNA:

SYMBOL:	01	02(EIS30)
SCHEMAT:	<p>PROJ. CZERPNI WENTYLACJI MECHANICZNEJ</p> 	
WYMIARY:		
SZEROKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY S(MM)	1000	860
WYSOKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY H(MM)	2250	1200
SZEROKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY So(MM)	960	820
WYSOKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICY Ho(MM)	2210	1160
ILOŚĆ (SZTUK)	1	1
UWAGI:	OKNO DWUSZYBOWE, STAŁE, PCV W KOLORZE BIAŁYM, SZKŁO BEZBARWNE, TERMOFLOAT 4/16/4, RAMIAKI GR. 68MM CZERPNI POWIETRZA DO WENTYLACJI MECHANICZNEJ	OKNO DWUSZYBOWE, STAŁE, PCV W KOLORZE BIAŁYM, SZKŁO BEZBARWNE,
UMAX DLA OKIEN, Umax dla szyb =0,9W/m2K		

REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ  
MOS W OŚNIE LUBUSKIM

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PODPIS/DATA
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL. OSIEK 1/4 T/F 48914643763 M 695 426810 E atelier_xxi@wp.p		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Krzysztof Kalert upr. proj. 2/SZ/98 ZP-0383	
OPRACOWANIE:		
OBIEKT/ADRES:		
MŁODZIEŻOWY OŚRODEK SOCJOTERAPII UL. RZEPiŃSKA 8, 69-220 OŚNO LUBUSKIE DZ. NR 774/11 OBRĘB: 0229 MIASTO OŚNO LUBUSKIE		
INWESTOR:		
POWIAT SŁUBICKI 69-100 SŁUBICE UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 20		
RYSUNEK:		
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
FAZA:	BRANŻA:	
P.T./P.W.	ARCHITEKTURA	
SKALA:	MIEJSCE/DATA:	NR RYS.:
1:50	Szczecin, 07.2025	PT/A/05