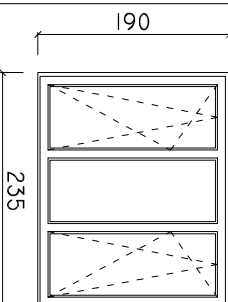
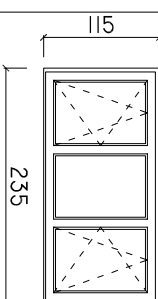
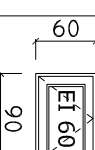


SKALA 1:75

STOLARKA DRZWIOWA + NAŚWIETLA

OZNACZENIE	dz1+N1	dw1+N2	d1+N3	d3+N4
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	So 2110 Ho 3180	2460 3180	- -	1840 2820
WYMIARY OŚCIEŻNICY	So 2090 Ho 3160	2440 3160	850+264+850 2700	1830 2820
LEWE CZY PRAWO	L P	L P	L P	L P
NISKI PARTER	- 1	- 1	- 1	- 1
IŁOŚĆ	- 1	- 1	- 1	- 1
UWAGI	aluminium wypełnienie przeziernie antywarpane, ocieplone szklenie bezpieczne samozamykacz	aluminium wypełnienie przeziernie ocieplone szklenie bezpieczne samozamykacz	aluminium wypełnienie przeziernie szklenie bezpieczne samozamykacz drzwi - EI-60S naświetla - EI-120	aluminium wypełnienie przeziernie szklenie bezpieczne samozamykacz światło przejścia min,0,9m
STOLARKA DRZWIOWA: profil ALUMINIUM koloru grafitowego Przed zamówieniem stolarki sprawdzić ilość i wymiary otworów na budowie				

OZNACZENIE	O1	O2	O3
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIEITLE MURU	So 2350 Ho 1900	2350 1150	900 600
WYMIARY OŚCIEŻNICZY	So 2380 Ho 1950	2380 1200	930 650
ILOŚĆ	3	1	2
UWAGI	PCV / ALUMINIUM	PCV / ALUMINIUM	aluminium EI-60

tytuł rysunku:

Dz. Nr 513/1 (dopł. 0031) Szardziałowo, ul. Szkolna 1

nazwa inwestycji:

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU
 UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY
 PODSTAWOWEJ W SZUDZIAŁOWIE
 NA KLUB DZIECIĘCY

część: projekt techniczny

projektant:
mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI
upr. proj. w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń Nr 14/PDOKK/2012

Data: 10/01/2025r.

Skala: 1:75

Nr rys.: rys. T - 5