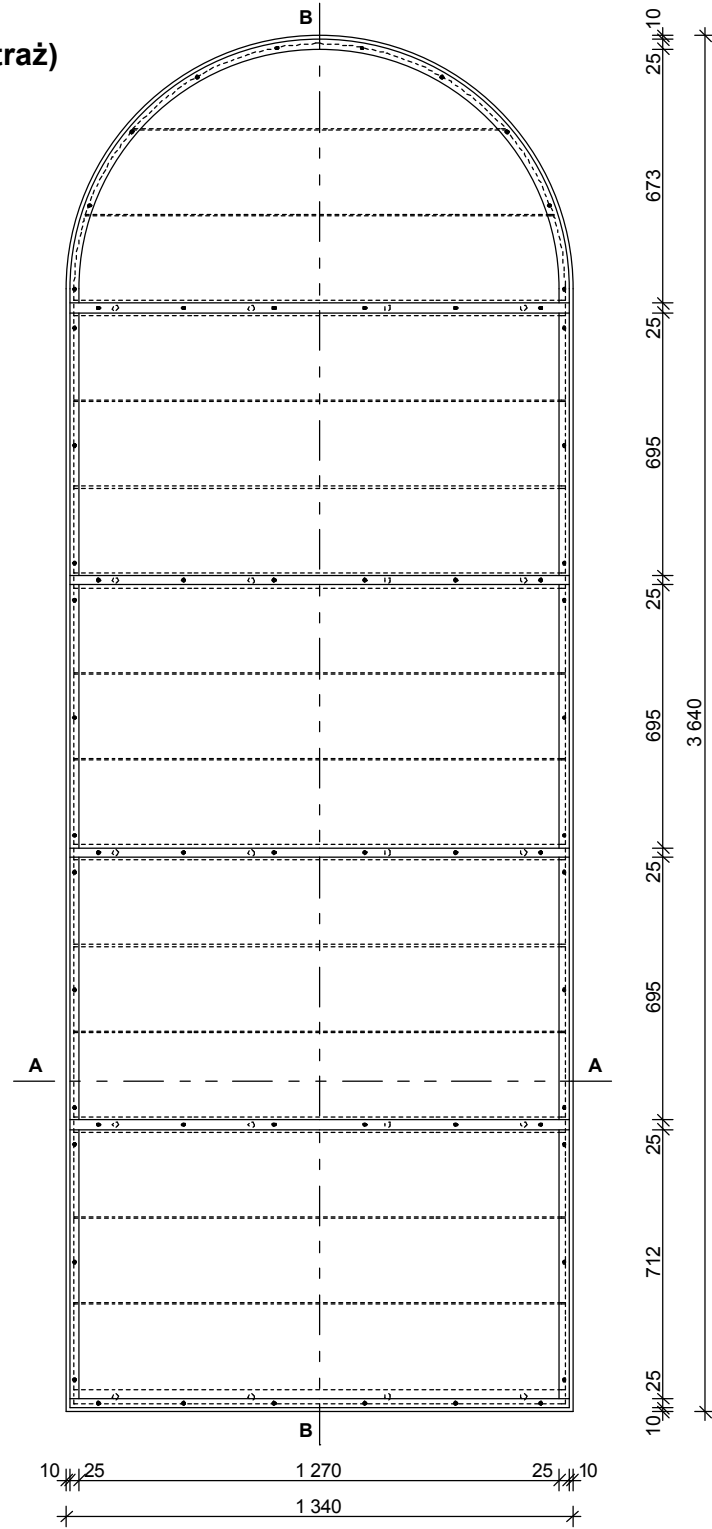
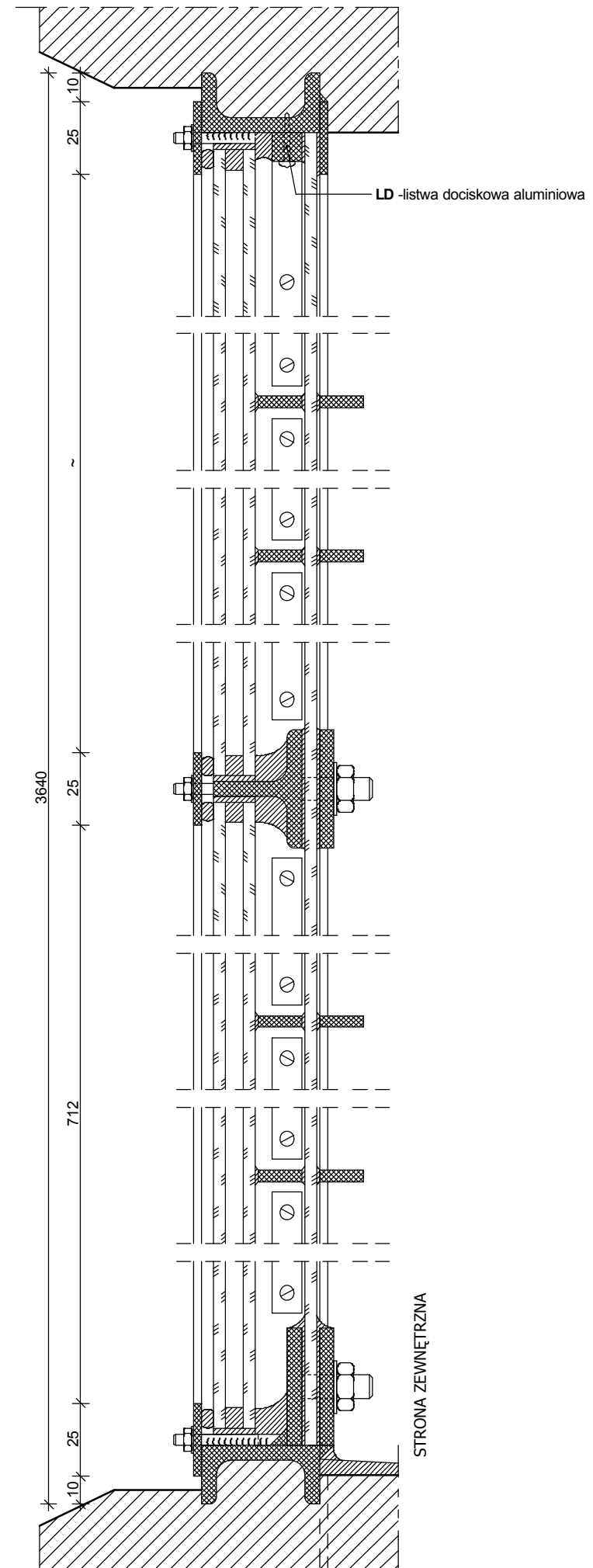


okno O3 (witraż)
skala 1:20



przekrój B-B
skala 1:2



UWAGI
WIDOK OKNA OD WEWNĄTRZ
WSZELKIE WYMIARY NALEŻY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI, ZMIAN DO PROJEKTU
NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
DOPUSZCZA SIĘ ZAMIENNE STOSOWANIE ROZWIĄZAŃ
MATERIAŁOWYCH POD WARUNKIEM NIEOBNIŻANIA ICH
STANDARDÓW WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH, JAKOŚCIOWYCH.
PAKIETY SZYBOWE ZAMONTOWAĆ PO WYKONANIU REMONTU I
OBMIARU Z NATURY.
SZKLENIE BEZPIECZNE 44.2
SZYBA ZESPOLONA JEDNOKOMOROWA 4/6/4 U_{max}=1.2 W/m²K
SZKŁO NATURALNE ORAZ ORNAMENTOWE

WYKAZ STALI
(bez elementów istniejących)

element	dł. łączna [m]	masa jednostkowa [kg/m]	masa całkowita [kg]
□ 40	9,38	2,75	25,80
▧ 25x3	23,92	0,59	14,11
└ 40x40	5,08	2,96	15,04

masa całkowita kształtowników	17,91 kg
trzcień z gwintem fi 4mm	64 szt
nakrętka M4	64 szt
trzcień z gwintem fi 8mm	20 szt
nakrętka M8	20 szt
listwa dociskowa aluminiowa	9,40mb
powierzchnia szklenia	4,40m ²

wykonać sztuk 1 szt

ARCHITECS
JAKUB OLSZOWIEC

KOWALKÓW 16
26-713 KAZANÓW
tel. 604 288 211

Opracował: mgr inż. arch. J. Olszowiec MA/038/07 10.2012

Temat: **REMONT OKIEN KOŚCIOŁA PW. ŚW. TEKLI W TYMIENICY NOWEJ**

Adres obiektu: Tymienica Nowa 70 gm. Chotcza dz. nr ewid. 588

Inwestor: Parafia Rzymsko-Katolicka pw. Św. Tekli Tymienica Nowa 70, 27-312 Chotcza

Branża: ARCHITEKTURA

Treść rysunku: **Okno O3 - remont**

Skala: -
Nr rys.: PB-10

przekrój A-A
skala 1:2

