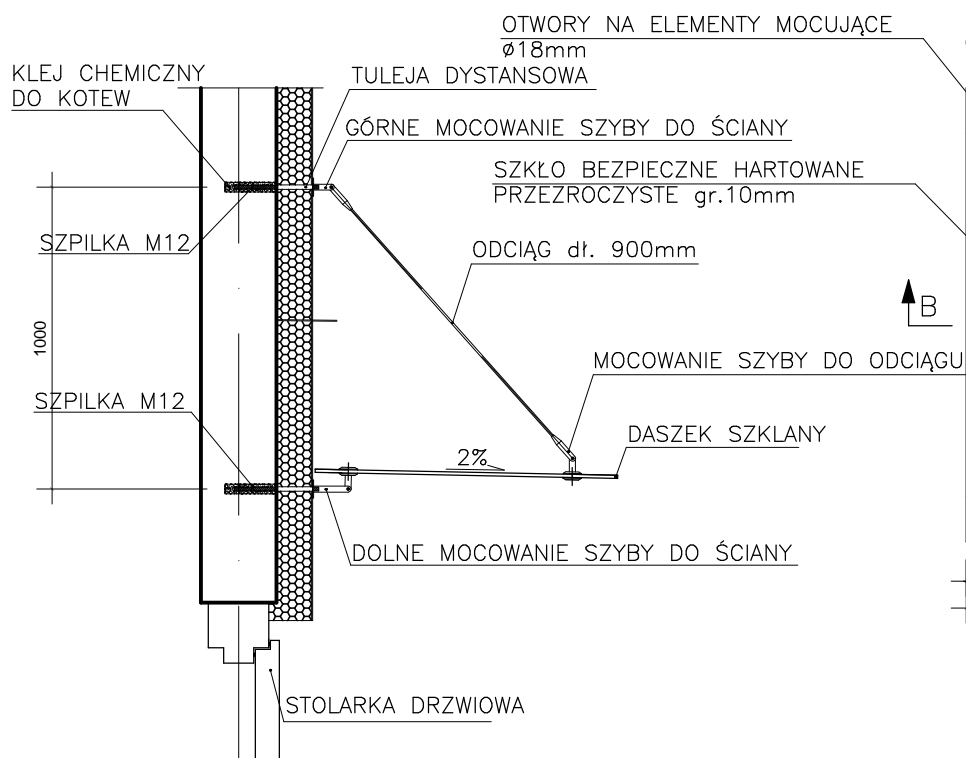
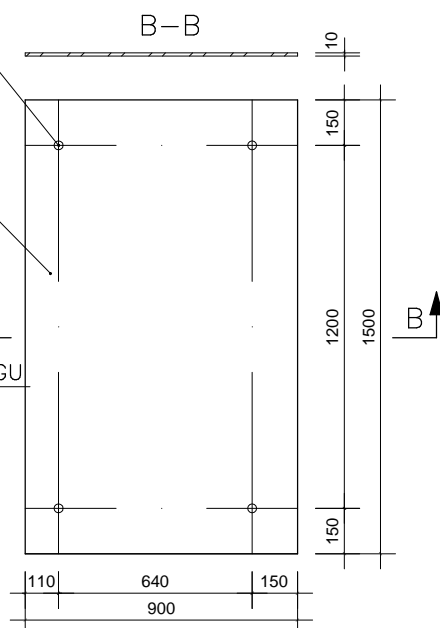


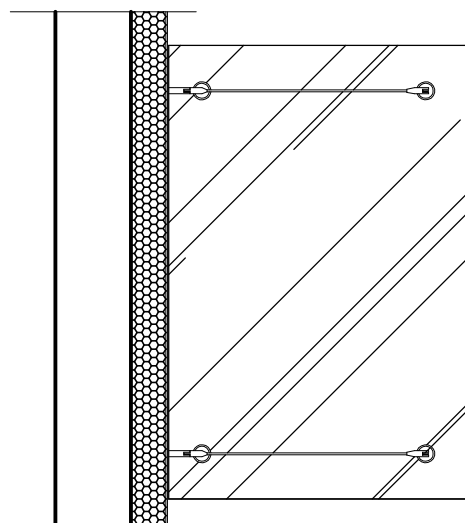
PRZEKRÓJ A-A



TAFLA SZKLANA



WIDOK Z GÓRY



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA JEDNEGO
DASZKU np. w technologii NG SYSTEM

SZPILKA M12	4szt.
GÓRNE MOCOWANIE SZYBY DO ŚCIANY	2szt.
DOLNE MOCOWANIE SZYBY DO ŚCIANY	2szt.
ODCIĄG dł. 900mm	2szt.
MOCOWANIE SZYBY DO ODCIĄGU	2szt.
SZKŁO BEZPIECZNE HARTOWANE 90X150cm	1szt.
TULEJA DYSTANSOWA	4szt.

UWAGA:

– wszystkie wymiary podano w [mm]

K&K

KAPICA KARPIAK TECHNIKA GRZEWcza I SANITARNA

44-200 RYBNIK UL. SZKOLNA 46, TEL. 32 4237177, 32 4229376

FAX. 32 4229377, EMAIL: kapicakarpiak1@gmail.com

Temat zadania:	INSTALACJA POMP CIEPŁA DLA PRZEDSZKOLA NR 22 W RYBNIKU DZIELNICY GOTARTOWICE - PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU		
Temat rysunku:	Detal montażu daszku szklanego		Data: 10.2016
Obiekt:	Przedszkole nr 22 ul. Gotartowicka 24, 44-251 Rybnik		Skala: 1:20
Inwestor:	Miasto Rybnik ul. B.Chrobrego 2, 44-200 Rybnik		Nr rys. A/22
Projektant:	mgr inż. arch. Janina Stula	upr. nr 47/06/SLOKK/II	
	mgr inż. Patrycja Walocha		