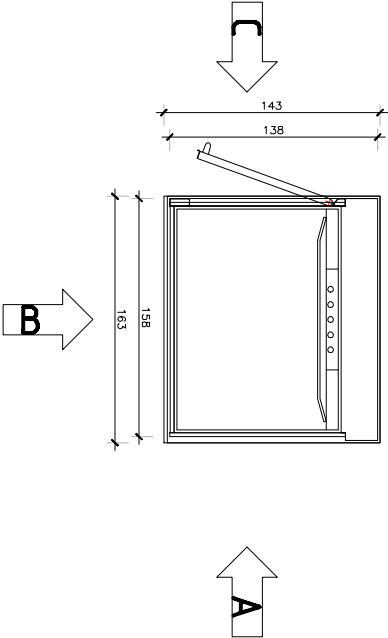


Pionowa platforma dla osób niepełnosprawnych z obudową szybem szklanym. Obudowa w systemie podnośnika, elementy konstrukcyjne i wypełnienia z wyjątkiem szklanych w kolorze białym. **Uwaga!** Projekt uwzględnia montaż platformy z szybem przeszklonym THYSENKRUPP mod. VECTOR. W przypadku wyboru innej platformy należy uwzględnić konieczność przeprojektowania otworu w stropie, fundamentów itp.



UWAGI:

Przed przystąpieniem do prac należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Projekt architektury należy bezwzględnie rozpatrywać z projektami branżowymi.

Ilość wszystkich elementów wyposażenia należy bezwzględnie sprawdzić z projektem oraz na miejscu budowy przed ich zamówieniem.

USZCZEGÓLOWIENIE DETALI W TRAKCIE RALIZACI W POŁĄCZENIU Z WYKONAWCĄ

PROJEKT BUDOWLANY SALI GIMNASTYCZNEJ Z ŁĄCZNIKIEM PRZY XXIII LO im. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE			
lokalizacja:	dz. o nr ewid. 343, obręb 3-07-13 ul. Naddnieprzańska 2/4, 04-205 Warszawa		
inwestor:	Urząd m.st. Warszawy, Dzielnica Praga Południe, Wydział Zamówień Publicznych ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
branża:	Architektura	faza projektu:	Projekt Wykonawczy
autorzy:	Pracownia Architektoniczna Cz w a r t y w y m i a r s . c . www.czwartwymiar.eu 4w.archiwum@gmail.com ul. Korkowa 35 lok. 114, 04-502 Warszawa		
współpraca:	mgr inż arch. nr upr bud	Paweł Chłimionuk MA/023/05	
	mgr inż arch.	Dominik Skura	
	inż arch.	Marcin Krukowski	
	mgr inż arch.	Jacek Perkowski	
sprawdzający:	mgr inż arch. nr upr bud	Radosław Sadowski	
nazwa:	SCHEMAT OBUDOWY PODNOSNIKA HYDRAULICZNEGO		
skala:	1 : 50	data:	10 PAZDZIERNIK 2011
RSJUNEK I TREŚĆ NIN. ZAWIARAJĄ: PRACY WARSZAWY, PRACY CZARTWYMIAR S.C. Z WARSZAWY PRACY LUB JEJÓ PRACOWNI Z TREŚCIĄ, RSJUNEK NALĘŻY DO PRACY CZARTWYMIAR S.C. RSJUNEK LUB JEJÓ PRACOWNI BEZ ZGODY PRACY CZARTWYMIAR S.C. NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY ALI WYKORZYSTANY		numer:	D8