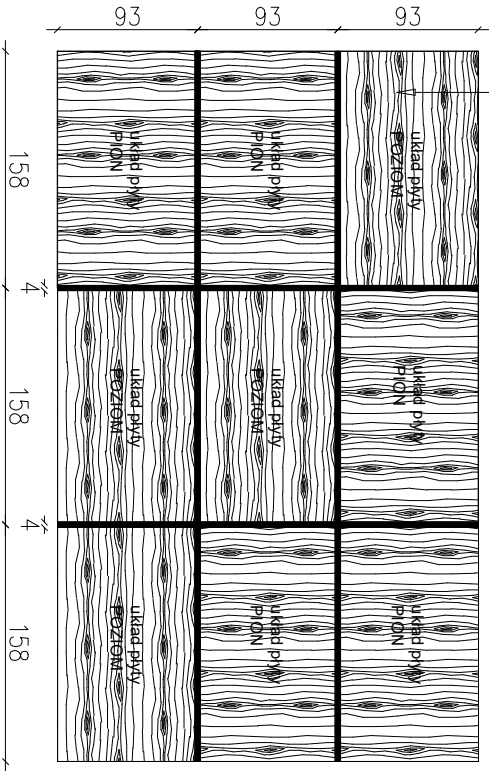


210 x 297

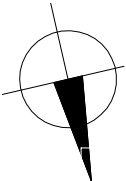
okładzina ścienna płyta laminowana  
kolor drewnopodobny  
np. KRONDUPOL Wiąz Andante lub równowazny



okładzina ścienna klejona do istniejącej ściany.  
pomiędzy płytami dystans 3,6 cm szerokości - widoczna grubość krawędzi płyty (3,6 cm). Dopuszcza się użycie pojedynczej płyty z miejscowym wygrubieniem w celu uzyskania pożądanego krawędzi.  
dystans między płytami wypieścić okleiną w kolorze stali szczołkowanej.

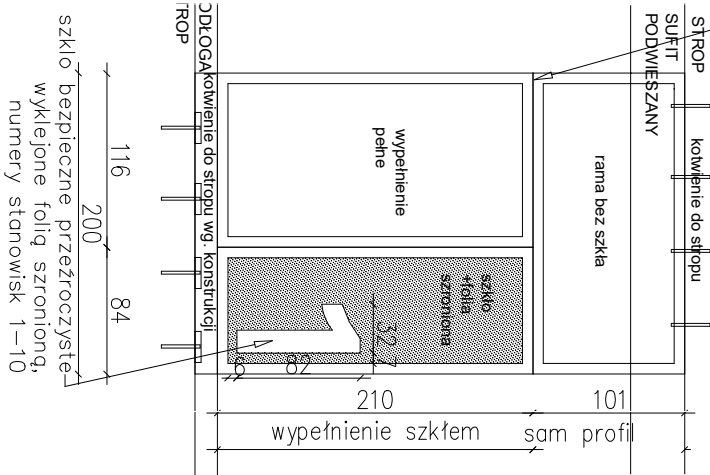
KLAD ŚCIANY - POCZEKALNIA		ip-design Iłona Paleńczuk ul. Barczowa Głównego 8, 83-000 Pruszcze Gdańskie NIP: 604 004 32 37, e-mail: kontakt@ip-design.pl tel. 506 67 65 48		Nazwa zadania: Pruszcze Gdańskie, ul. Wojska Polskiego 16, dz. nr 93/40 Inwestor: Powiat Gdański w Pruszczu Gdańskim Projektant: mgr inż. arch. Iłona Paleńczuk mgr inż. arch. Małgorzata Chmielowska nr 648/POCOK/2013 upr. w specjalności arch. bez ograniczeń		Data: grudzień 2017r.		Skala 1 : 100		Nr rys. WK_5A	
---------------------------	--	---	--	--	--	-----------------------	--	---------------	--	---------------	--

- UWAGA:
- Całą dokumentację należy traktować łącznie.
  - Wymiary podano w centymetrach.
  - Przed przystąpieniem do prac wykonawczych, wykonawca ma obowiązek zapoznać się z pełną dokumentacją projektową. Ewentualne rozbieżności należy zgłaszać do zamawiającego.
  - Brak danych odnośnie istniejących warstw podłogi na stopie, grubości warstw podłogi należy przyjąć na etapie robót budowlanych zgodnie z zasadami wiedzy technicznej.
  - Zestawione powierzchnie istniejących pomieszczeń liczone po obrysie wykonanych ścian, przegrod.

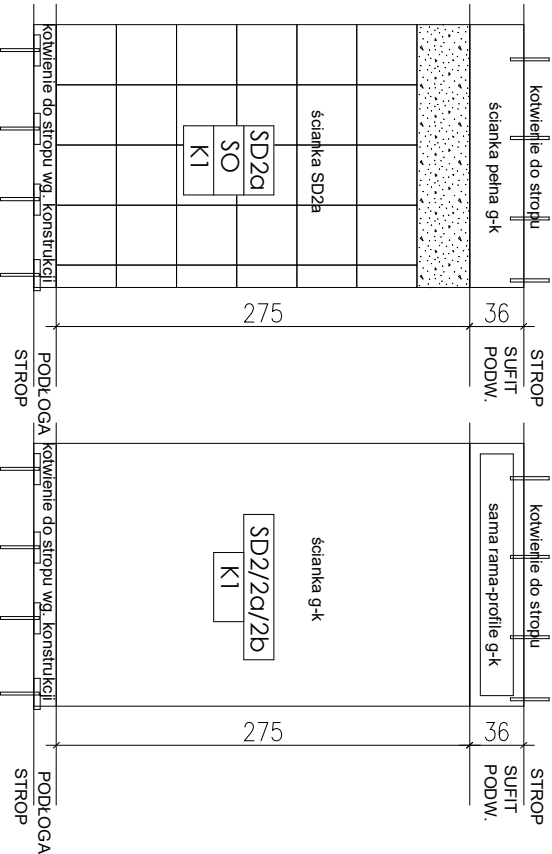


## TYP ŚCIANY - 1.1c - 1 SZTUKA

Konstrukcja wykonana z profili aluminiowych, kolor NCS S 3701-r74b



## TYP ŚCIANY - 2.2



ścianki g-k do wysokości sufitu podwieszanego - 275cm, ponad sufitem pełna ścianka g-k kotwiona do stropu właściwego, na dole ścianka kotwiona do podłogi i stropu właściwego.

ścianki g-k do wysokości sufitu podwieszanego - 275cm, ponad sufitem profile ścianki g-k kotwione do stropu właściwego, na dole ścianka kotwiona do podłogi i stropu właściwego.