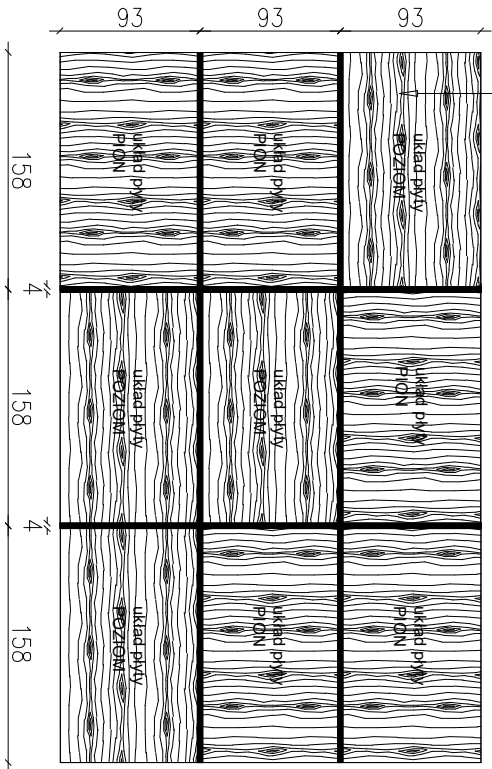


210 x 297

okładzina ścienna płyta laminowana  
kolor drewnopodobny  
np. KRONOPOL Wiaz Andante lub równowazny



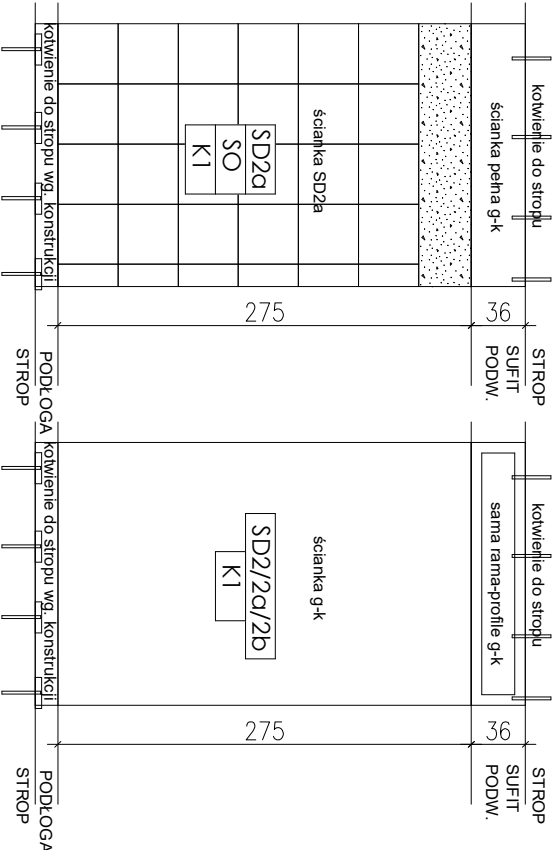
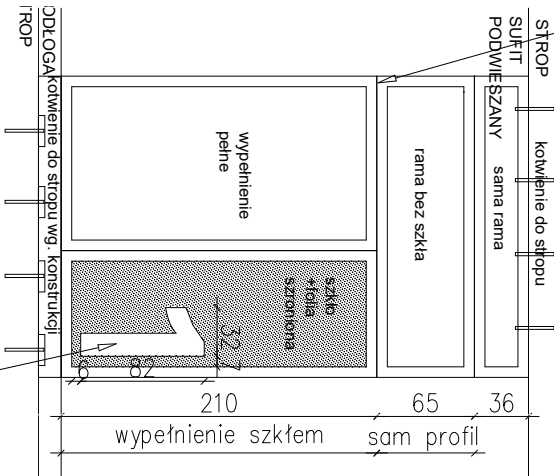
okładzina ścienna klejona do istniejącej ściany.  
pomiędzy płytami dystans 3,6 cm szerokości - widoczna grubość krawędzi płyty (3,6 cm). Dopuszcza się użycie pojedynczej płyty z miejscowym wygrubieniem w celu uzyskania pożądanego krawędzi.  
dystans między płytami wypełnić okleiną w kolorze stali szczotkowanej.

TYP ŚCIANY - 1.1c - 1 SZTUKA

TYP ŚCIANY - 2.2

TYP ŚCIANY - 2.3

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



szkło bezpieczne przezroczyste-  
wykrojone folię szronioną,  
numery słowników 1-10

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.

Data: grudzień 2017r.		Skala 1 : 100		Nr rys. WK_5A	
Projektant:		mgr inż. arch. Iłona Paluch		mgr inż. arch. Iłona Paluch	
Inżynier:		mgr inż. arch. Iłona Paluch		mgr inż. arch. Iłona Paluch	
Zadanie:		Przebudowa w Pruszkach Gdańsk		Przebudowa w Pruszkach Gdańsk	
Nazwa:		Remont pomieszczeń Wydziału Komunikacji		Remont pomieszczeń Wydziału Komunikacji	
Podpis:		ul. Barczowska 6, 83-000 Pruszków Gdańsk		ul. Barczowska 6, 83-000 Pruszków Gdańsk	
KŁAD ŚCIANY - POCZEKAŁNIA		tel. 506 67 65 49		tel. 506 67 65 49	

- UWAGA:
- Całą dokumentację należy traktować łącznie;
  - Wymiary podane 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 stropie, grubości warstw podłogi należy przyjąć na etapie robót budowlanych zgodnie z zasadami wiedzy technicznej
  - Zestawione powierzone istniejące pomieszczenia liczone po obrysie wykończonych ścian, przegród.

