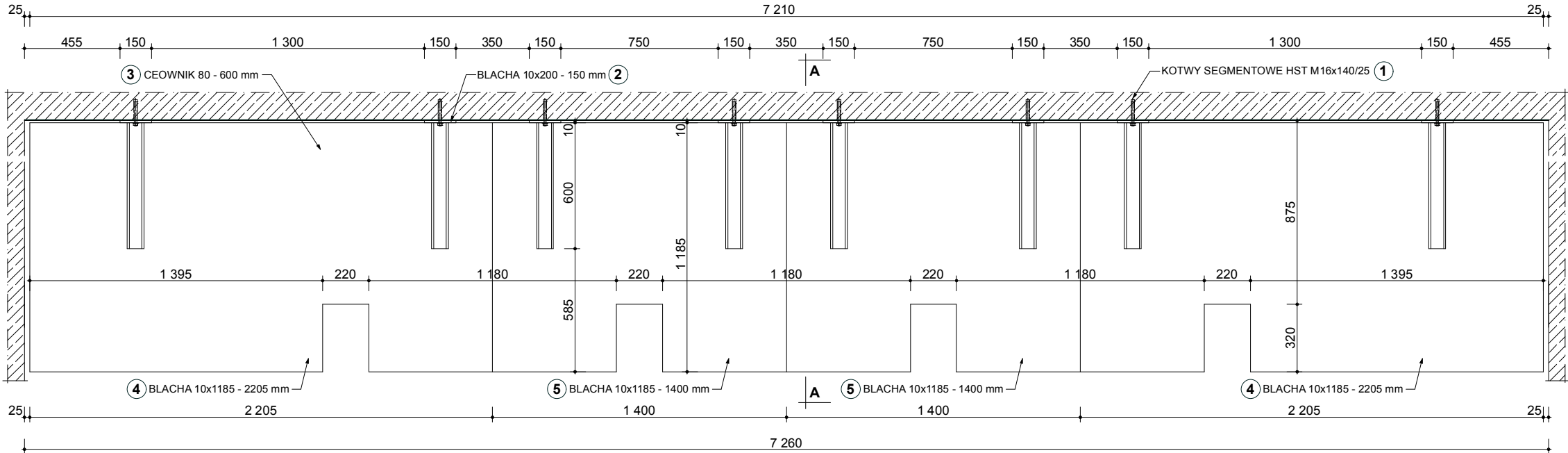
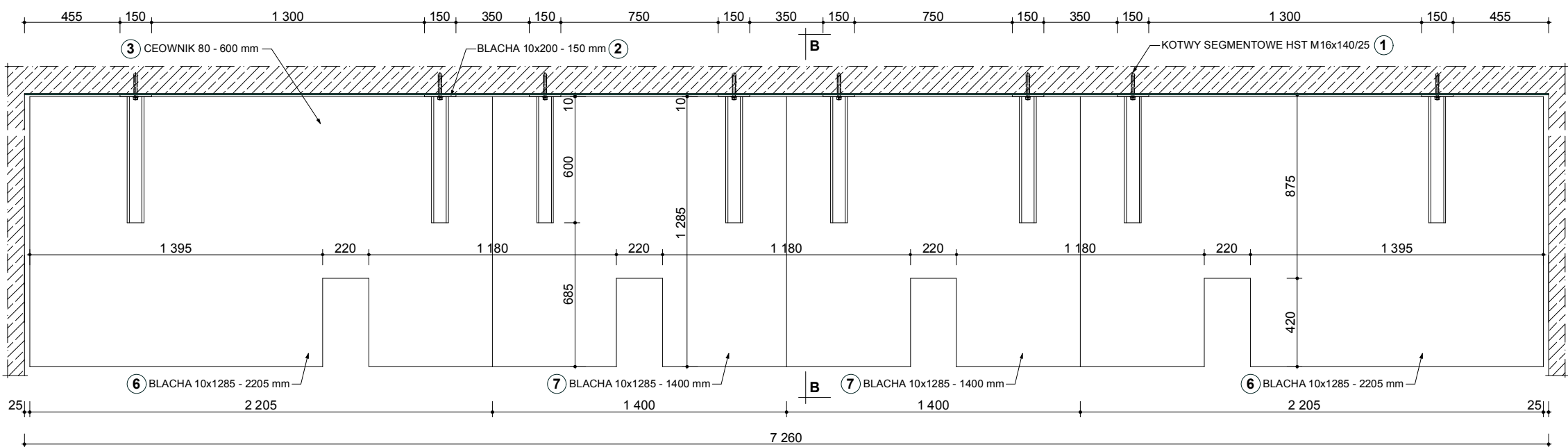


PRZESŁONY PIONOWE GÓRNE NR 1 - NR 5 - SZT. 5



PRZESŁONA PIONOWA GÓRNA NR 6 - SZT. 1



UWAGI:

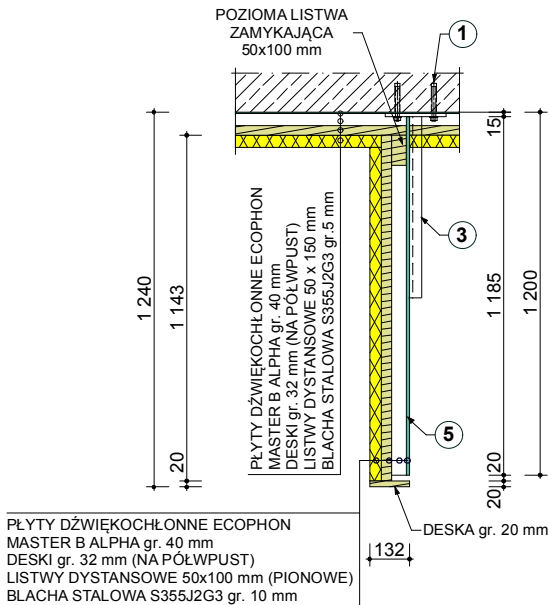
- WSZYSTKIE ELEMENTY SPAWANE ŁĄCZYĆ MIĘDZY SOBĄ POPRZEC SPAWANIE ODCINKOWE LUB NA CAŁĘJ DŁUGOŚCI STYKU ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW UKŁADAJĄC SPAW O GRUBOŚCI 0,7 GRUBOŚCI CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.
- ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZEC OCZYSZCZENIE DO STOPNIA CZYSTOŚCI Sa 2,5 I POMALOWANIE:
  - 1x FARBĄ POLIWINYLOWĄ PRZECIWKOROZYJNĄ UNIWERSALNĄ,
  - 2x FARBĄ POLIWINYLOWĄ DO OCHRONY BIERNEJ,
  - 1x FARBĄ POLIWINYLOWĄ NAWIERZCHNIOWĄ,POWŁOKI NAKŁADAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA. DOPUSZCZA SIĘ MAŁOWANIE INNYM ZESTAWEM FARB.
- DESKI gr. 32 mm MOCOWAĆ DO BLACH PRZESŁON NA PIONOWYCH BALACH DYSTANSOWYCH. POŁĄCZENIA DESEK NA PÓŁWPUST.
- BLACHY PRZESŁON ŁĄCZYĆ MIĘDZY SOBĄ SPAWEM ODCINKOWYM.
- WYMIARY WYCIEĆ W OSŁONACH NALEŻY UŚCIŚLIĆ PO WYBRANIU KONKRETNEGO TYPU TRANSPORTERÓW TARCZ UWZGLĘDNIAJĄC OBUDOWĘ KRAWĘDZI WYCIECIA DESKAMI gr. 25 mm.
- ELEMENTY STAŁOWE WG. ZESTAWIENIA STALI NR 03.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ELEMENTÓW KONSTRUKCJI STAŁOWYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY POMIESZCZENIA NA BUDOWIE W CELU EWENTUALNEJ KOREKTY WYMIARÓW KONSTRUKCJI.
- Z UWAGI NA ZŁOŻONOŚĆ KONSTRUKCJI URZĄDZENIA I WYMAGANĄ PRECYZJĘ WYKONANIA KONSTRUKCJI STAŁOWYCH W TRAKCIE WYKONYWANIA I MONTAŻU NALEŻY WZIĄĆ POD UWAGĘ KONIECZNOŚĆ DOPASOWYWANIA NIEKTÓRYCH ELEMENTÓW I ROZSTAWU OTWORÓW MONTAŻOWYCH NA BUDOWIE.
- WSZELKIE ZMIANY MATERIAŁOWE ORAZ KONSTRUKCYJNE URZĄDZENIA MAJĄCE WPŁYW NA WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA WYMAGAJĄ AKCEPTACJI TECHNOLOGA ORAZ UZGODNIENIA Z JEDNOSTKĄ OPINIUJĄCĄ PROJEKT TECHNOLOGICZNY.

DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW RÓWNOWAŻNYCH. MATERIAŁY RÓWNOWAŻNE MUSZĄ POSIADAĆ WSZYSTKIE PARAMETRY NIEGORSZE OD PARAMETRÓW PODANYCH MATERIAŁÓW ORAZ STOSOWNE DOKUMENTY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W WYPOSAŻENIU TECHNOLOGICZNYM STRZELNIC TAKIE JAK MATERIAŁY PODANE.

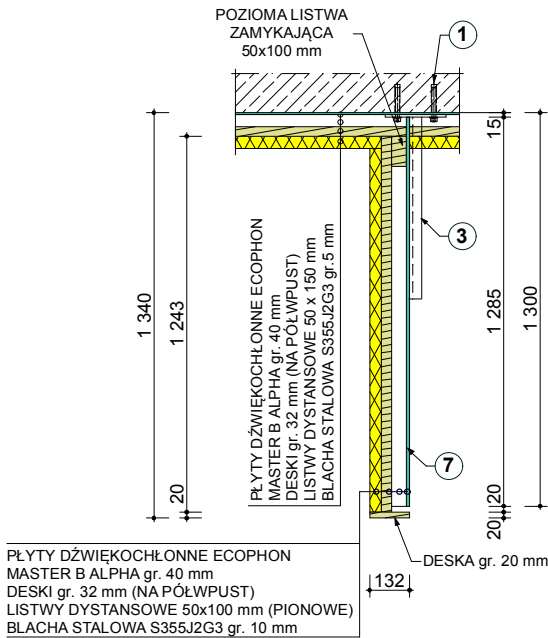
GATUNKI STALI:

BLACHA S355J2G3 (wg. EN 10025)  
CEOWNIKI (wg. PN-86/H-93403)

A - A



B - B



pracowania projektowa FORMA\_T

Katarzyna i Marcin Piotrowscy  
ul. Długa 22/25; 62-095 Murowana Goślina  
biuro:  
ul. Sporna 15; 61-709 Poznań  
tel. 502 524 825  
e-mail: marcin@formatachitektki.pl

OBIEKT:	Budowa krytej strzelnicy w Komendzie Miejskiej Policji w Lesznie	
ADRES:	64-100 Leszno; ul. 17-go Stycznia 8 dz. nr ewid. 60/1; 61/1; 63/2; 69/6; 69/7; 69/8; 69/9.	
INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu 60-844 Poznań; ul. Kochanowskiego 2A	
TECHNOLOG	Janusz WYGRALAK	
BRANŻA	TECHNOLOGIA STRZELNICY	
TREŚĆ RYSUNKU	ZABEZPIECZENIA PIONOWE GÓRNE	
SKALA	STADIUM	RYSUNEK  <b>05.00.</b>
<b>1 : 25</b>	PW	
DATA	ARKUSZ	
Listopad 2017 r.		