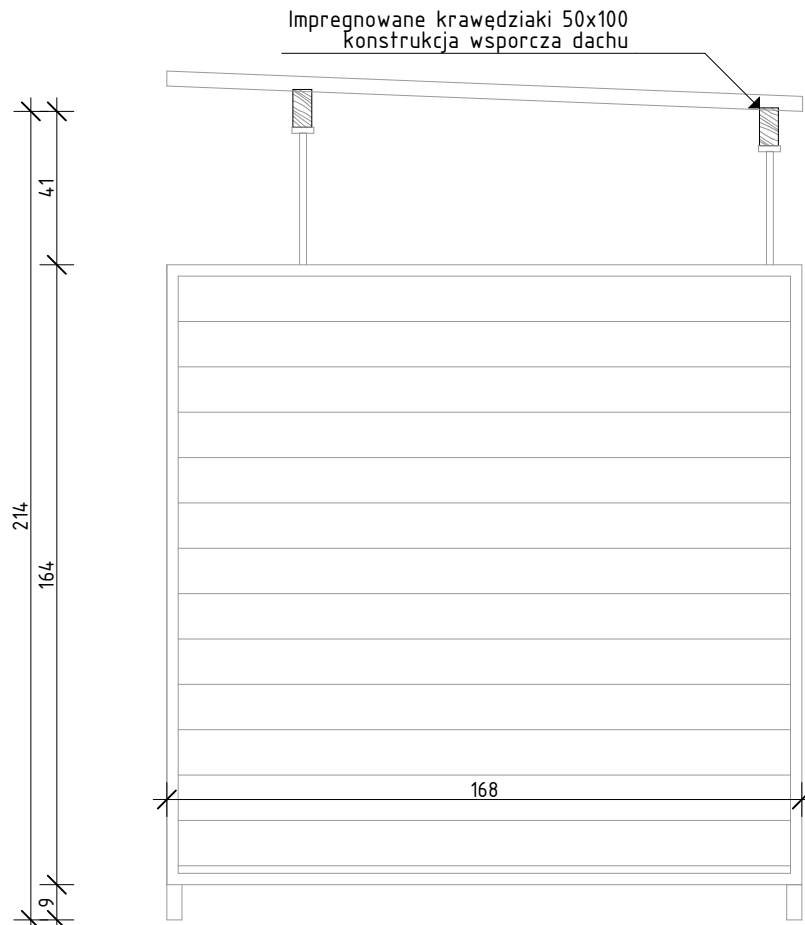
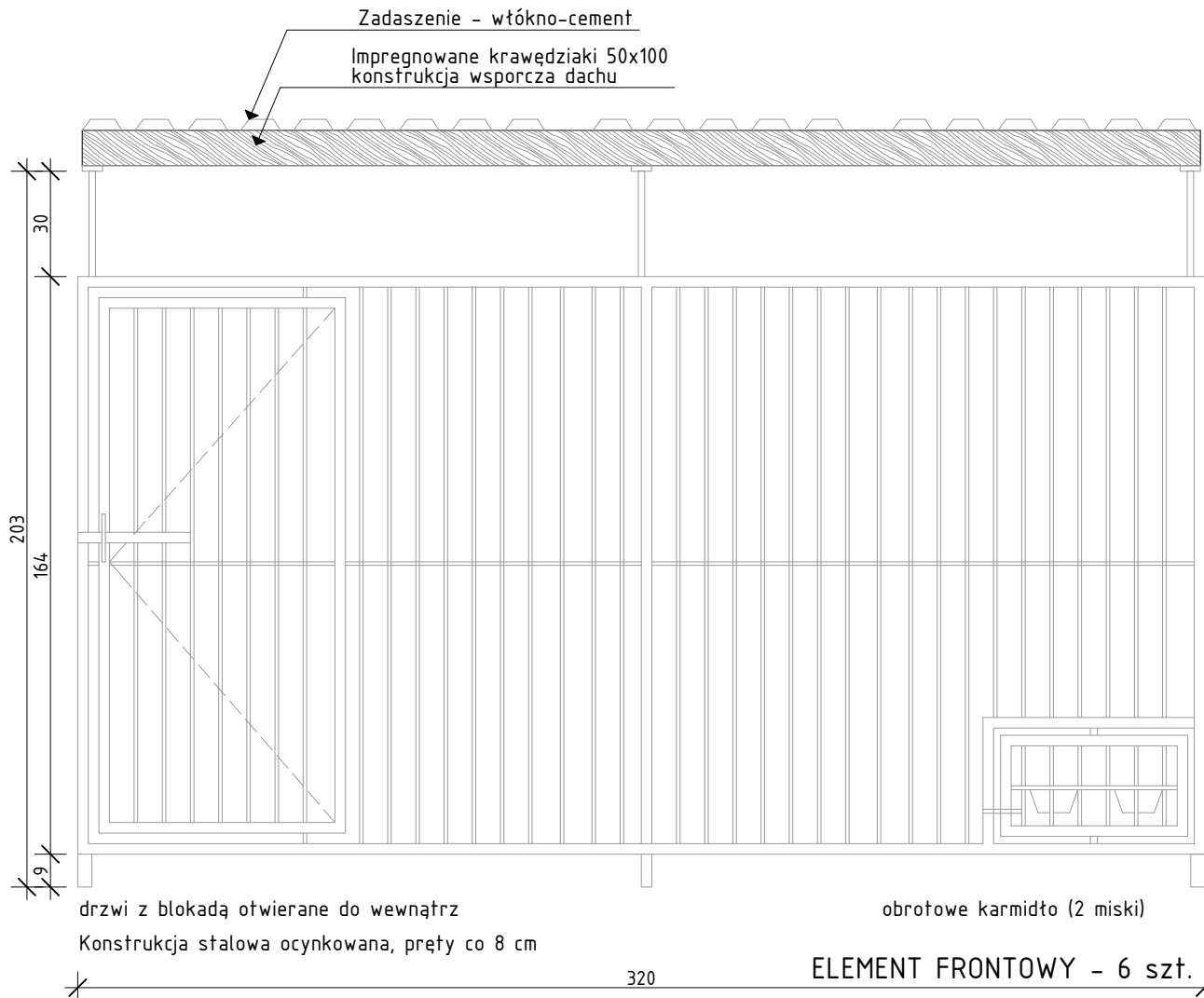
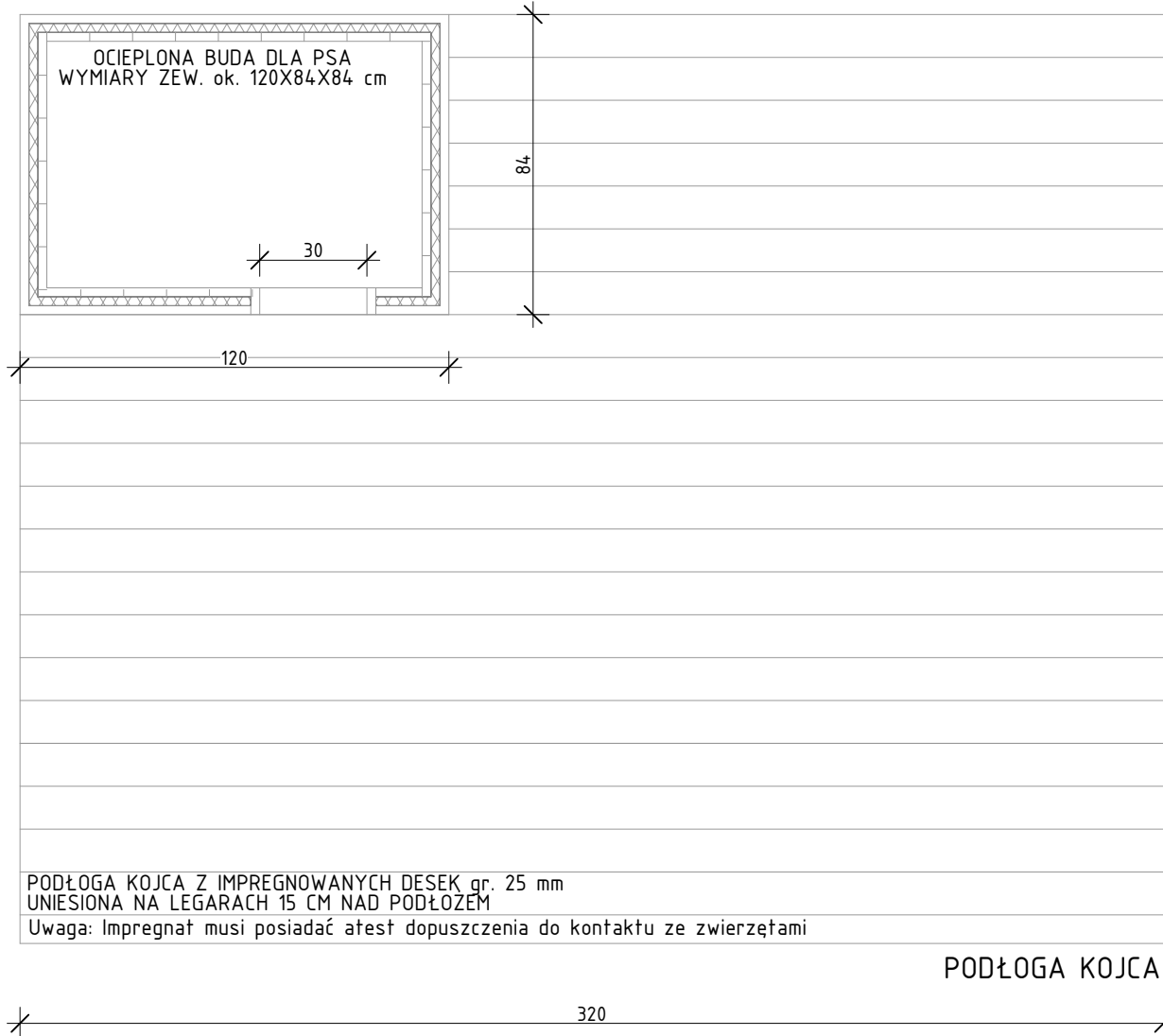


Ściana boczna - konstrukcja stalowa ocynkowana; wypełnienie - deski impregnowane  
Uwaga: Impregnat musi posiadać atest dopuszczenia do kontaktu ze zwierzętami  
ELEMENT BOCZNY - 6 szt.



- Uwagi:**
1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Ewentualne niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
  2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach a rzędne w metrach:  
- w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym,  
- hp-oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonej posadzki do niewykończonego dołu otworu okiennego,  
- powierzchnie pomieszczeń podano w stanie wykończonym.  
Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Głównemu Projektantowi.
  3. Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
  4. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Głównego Projektanta.
  5. Przejścia instalacyjne przez przegrody ogniowe poziome i pionowe zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej przegrody przy użyciu mas, kłap p.poż. obejm, kaset ogniowych - systemowych.
  6. Wszystkie elementy budowlane oddzielenia w zakresie ich parametrów R, E, I należy odnieść do wymogów wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych.
  7. We wszystkich szachtach instalacyjnych należy pozostawić otwory montażowe (niezabudowana min. jedna przegroda szachtu - wymiar dłuższy) w celu umożliwienia montażu instalacji wewnątrz szachtu.
  8. Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
  9. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:  
-warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)  
-normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),  
-instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,  
-instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano- instalacyjnych,  
-przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót



pracownia projektowa FORMA\_T  
Katarzyna i Marcin Piotrowscy  
ul. Długa 22/25-62-095 Międzywiesze Górska  
biuro:  
ul. Sporna 15 61-709 Poznań  
0502524825  
marcin@formatarchitekti.pl

OBIEKT

## BUDOWA KRYTEJ STRZELNICY W KOMENDZIE MIEJSKIEJ POLICJI W LESZNIE

ADRES:

**UL. 17 STYCZNIA 8, 64-100 LESZNO**

dz. 60/1, 61/1, 63/2, 69/6, 69/7, 69/8, 69/9,

ark. 90, obr. LESZNO

INWESTOR:

**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU  
UL. KOCHANOWSKIEGO 2A 60-844 POZNAŃ**

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marcin Piotrowski upr. nr WP-01A/OKK/Ujg/6/4/2007 w specjalności architektonicznej	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jan Nikisch upr. nr WP-01A/OKK/Ujg/6/50/2010 w specjalności architektonicznej	
OPRACOWAŁ		

BRANŻA

**ARCHITEKTURA**

TYTUŁ

**KOJCE DLA PSÓW**

SKALA	STADIUM	RYSUNEK
1:20	<b>STRZ.PW</b>	
DATA	ARKUSZ	
05.10.2017		

**01.12**