

ID	K5	K5	K5A	K5B	K5C
Ilość	4	5	1	1	1
Rozmiar Szer. x Wys.	195/214/222 × 295/286	193/207/245/286/219 × 295	462 × 295	30 x 130 × 295	30 x 150 × 295
Rozmiar przejścia Szer. x Wys.	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200
Orientacja	P	L	L P	P	L
Materiał	Stal/Siatka oczkowa	Stal/Siatka oczkowa	Stal/Siatka oczkowa	Stal/Siatka oczkowa	Stal/Siatka oczkowa
RYSUNEK					
Zamek	atestowany zamek więzienny	atestowany zamek więzienny	atestowany zamek więzienny	atestowany zamek więzienny	atestowany zamek więzienny
Kolorystyka	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006
	OGRODZENIE PRZY ŚCIANIE Z OKNEM W CELI TYPU "N" ŁAŻNI, NATRYSKÓW, IZOLATEK	OGRODZENIE PRZY ŚCIANIE Z OKNEM W CELI TYPU "N" ŁAŻNI, NATRYSKÓW, IZOLATEK	OGRODZENIE PRZY ŚCIANIE Z OKNEM W SWIETLICY "N"- POM. NR 32	OGRODZENIE PRZY ŚCIANIE Z OKNEM W SWIETLICY "N"- POM. NR 32	OGRODZENIE PRZY ŚCIANIE Z OKNEM W SIŁOWNI- POM. NR 33
	Ogrodzenie wykonać kątowników 40x40x4mm i siatki stalowej droбноoczkowej 20x20mm.	Ogrodzenie wykonać kątowników 40x40x4mm i siatki stalowej droбноoczkowej 20x20mm.	Ogrodzenie wykonać kątowników 40x40x4mm i siatki stalowej droбноoczkowej 20x20mm.	Ogrodzenie wykonać kątowników 40x40x4mm i siatki stalowej droбноoczkowej 20x20mm.	Ogrodzenie wykonać kątowników 40x40x4mm i siatki stalowej droбноoczkowej 20x20mm.

UWAGA:  
W oznaczeniach podano wymiary zewn. krat i światła otworu, w trakcie realizacji rozwiązania projektowe oraz wymiary krat (w tym wymiary otworów) należy zweryfikować, uwzględniając technologię producentów oraz pomiary z natury przed zamówieniem stolarki.  
Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.

UWAGA:  
1. Niniejsze opracowanie jest zgodne z umową, kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.  
2. Przedmiotowy projekt (autor: architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą nr 83 z dn. 04.02.1994r "o prawie autorskim i prawach pokrewnych" (Dz. U. nr 80 poz. 904 ze zm.).  
3. Wszystkie wymiary sprawdzać na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, o stanie niniejszym, należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.  
4. W przypadku wszelkich wątpliwości lub niezgodności poszczególnych elementów na planach czy opisach należy zwrócić się do projektanta architektury na piśmie z prośbą o wyjaśnienie i zachowaniem przewidzianych procedur.  
5. Dokumentacja branży architektonicznej jest nadzórą względem opracowań branżowych. Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.  
6. Wszelkie zastosowanie w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).  
7. Szczegółowe zamieszczenie wszystkich wewnętrznych instalacji wg branżowych projektów wykonawczych- do weryfikacji na miejscu budowy.  
8. Budowla, jej wyposażenie, organizacja pracy i stosowane procedury powinny być zgodne z obowiązującym prawem.  
9. Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych stosować zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych i posadzkami uregulowaniami branżowymi.  
10. Rysunek jest częścią dzieła chronionego prawem autorskim, wprowadzanie zmian, powielanie, wykorzystywanie w sposób niezgodny z nabytymi prawami majątkowymi wymaga pisemnej zgody autorów.  
11. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.  
12. W trakcie realizacji rozwiązania projektowe oraz wymiary (w tym wymiary otworów) należy zweryfikować, uwzględniając technologie producentów oraz pomiary z natury.  
13. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.  
14. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

plan3D

STUDIO PROJEKTOWANIA

**ADRIAN BOGUTCZAK**  
90-731 Łódź, ul. Wólczańska 19  
tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

temat:	PRZEBUDOWA PAWILONU PENITENCJARNEGO L W ZAKŁADZIE KARNYM W CZARNEM
adres:	77-330 CZARNE UL. POMORSKA 1 DZ. NR 14/11
Projektant:	mgr inż. Adrian Bogutczak upr. bud. nr 37/LOOK/2010 w specjalności architektonicznej
Sprawdzający:	mgr inż. Agata Pacholczyk upr. bud. nr 41/LOOK/2011 w specjalności architektonicznej
opracowanie:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY
branża:	ARCHITEKTURA
stadium:	PROJEKT TECHNICZNY
skala:	Czerwiec 2024 r.
rysunek:	ZESTAWIENIE WEWN. OGRODZEN Z SIATKI
Rys. nr	16
Rev	00