



















Stropy

naznik typu stroju

P1		1. Ściana szachowa P1A 2. Warstwa posadowienia 3. Warstwa posadowienia 4. Ściana szachowa P1B 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P2		1. Ściana szachowa P2A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P2B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia
P3		1. GREB 2. Ściana szachowa P3A 3. Warstwa posadowienia 4. Ściana szachowa P3B 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P5		1. GREB 2. Ściana szachowa P5A 3. Warstwa posadowienia 4. Ściana szachowa P5B 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P11		1. Ściana szachowa P11A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P11B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P15		1. Ściana szachowa P15A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P15B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P16		1. Ściana szachowa P16A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P16B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P17		1. Ściana szachowa P17A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P17B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P18		1. Ściana szachowa P18A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P18B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P19		1. Ściana szachowa P19A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P19B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia
P20		1. Ściana szachowa P20A 2. Warstwa posadowienia 3. Ściana szachowa P20B 4. Warstwa posadowienia 5. Warstwa posadowienia 6. Warstwa posadowienia

UWAGA!
PŁYTY ŻELBETOWE POD WARSTWY
WYKOŹCZENIOWE MAJĄCE KONTAKT Z
POWIERZCHNIĄ ATMOSFERICZNYM
ZABEZPIECZONO PRZECINWILGOCIOWO

Sciency

	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm
	Słaba z pustaków cementowych POROTHERM 140 o wysokości 25 cm

UWAGA!

ZMIANY W DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ
NANIESIONO POGRUBIONYM PISAKIEM.
WYMIARY PODANO NOMINALNE, WYMIARY DOKŁADNE
WEDŁUG INWENTARYZACJI GEODEZYJNEJ.

„ArchiCo Projekt” Sp. z o.o.
ul. Algierska 19
03-977 Warszawa
Regon 010793330

inż. Bogusław Siudalski
nr upr. 6/81

Inspector *A. J. [Signature]*
Lipka-Dubalnik
St. 79/72

ZESPÓŁ
BIUROWO-USŁUGOWO-MIESZKANIOWY
"ZIELONY ZAKĄTEK"
Warszawa ul. Grójecka 127

PRZEKRÓJ H-H

Nazwa rysunku:

inwestor:
KA Investment
J. ŚWIĘTOKRZYSKA 18
0-052 WARSZAWA

autorzy:
inżynier architekt
mgr inż. Robert Szczodrak

tytuł: DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA	nr
----------------------------------	----

ARCHITEKTURA

T60

29-03-2001

1:50

