



ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKLARNI
wg. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO

STOŁY DO PIKOWANIA - 4 KOMPLETY - ogółem
ZŁEWY DO PIKOWANIA - 2
BLATY ROBOCZE - 4

KT 001
1.01
P.U. 71,61 m²

KT 002
1.02
P.U. 25,27 m²

K 003
1.03
P.U. 38,76 m²

K 004
1.04
P.U. 41,01 m²

K 005
1.05
P.U. 38,96 m²

K 006
1.06
P.U. 40,51 m²

K 007
1.07
P.U. 38,96 m²

K 008
1.08
P.U. 20,05 m²

K 009
1.09
P.U. 19,78 m²

KORYTARZ
1.10
P.U. 116,10 m²

Magazyn 1
1.01
P.U. 12,12 m²

Magazyn 2
1.02
P.U. 12,12 m²

WC
1.03
P.U. 1,32 m²

WC
1.04
P.U. 1,32 m²

Magazyn 3
1.05
P.U. 12,12 m²

Magazyn 4
1.06
P.U. 12,12 m²

WC
1.07
P.U. 1,32 m²

WC
1.08
P.U. 1,32 m²

ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKLARNI
wg. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO

BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY
POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKL.
wg. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO

SCHEMATYCZNY RZUT PRZYZIEMIA, skala 1 : 100

BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY
POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKLARNI
wg. ODREBNIEGO OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO.

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

SZKLENIE ZADASZENIA
SZKOŁO "BEZPIECZNE" ESG-VSG[®]

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

SZKLENIE ZADASZENIA
SZKOŁO "BEZPIECZNE" ESG-VSG[®]

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

SZKLENIE ZADASZENIA
SZKOŁO "BEZPIECZNE" ESG-VSG[®]

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

SZKLENIE ZADASZENIA
SZKOŁO "BEZPIECZNE" ESG-VSG[®]

PANELE IE-FOTOWOLTAIKA
przyjęto moduł 90x180 cm.

RURA SPUSTOWA
z KABLEM GRZEJNIYM

KONSTRUKCJA SZKLARNI
OCYNKOWANE PROFILE STALOWE "SYSTEMOV"
DOŚWIGNĄCE z TECHNICOLOR PRODUCENT

RURA SPUSTOWA
z KABLEM GRZEJNIYM

KONSTRUKCJA SZKLARNI
OCYNKOWANE PROFILE STALOWE "SYSTEMOV"
DOŚWIGNĄCE z TECHNICOLOR PRODUCENT

RURA SPUSTOWA
z KABLEM GRZEJNIYM

ELEVACJA FRONTOWA (Pd)