



PROJEKTOWANY
DASZEK DO
PODSYMCZNEGO
RYS. NR 4.03

ISTNIEJĄCA
RAMA
OCIEPLENIA

ISTNIEJĄCA
BARIERKA, OCZYŚCI
I POMIOWAC W
KOLORZE RAL 9006

RURA SPUSZCZOWA Ø
10 CM, KOLOR RAL
9006

RURA SPUSZCZOWA Ø
10 CM, KOLOR RAL
9006

PROJEKTOWANA
KRAJKA W MIEJSCU
ISTNIEJĄCEJ, KRAJKA
WYMIAROWA
1414 CM, PCV
KOLOR BIEL

FRAMA Ø 15 CM,
KOLOR RAL 9006

DETAL NR 3
RYS. NR 4.03

DETAL NR 4
RYS. NR 4.04

PROJEKTOWANA
BARIERKA, MATERIAŁ
STAL NIERDZEWNA,
DETAL RYS. NR 4.02

PROJEKTOWANE
SCHODY
ZEBREWNE, DETAL
RYS. NR 4.01

RURA SPUSZCZOWA
Ø 12 CM, KOLOR
RAL 9006

PROJEKTOWANA
BARIERKA, MATERIAŁ
STAL NIERDZEWNA,
DETAL RYS. NR 4.03

PROJEKTOWANY
SZKLANIY DASZEK,
DETAL RYS. NR 4.10

OCIEPLENIE SŁUP
DETAL RYS. NR 4.04

DETAL
BALUSTRADY
RYS. NR
4.02

DETAL
BALUSTRADY
RYS. NR
4.02

DETAL
OPRÓDNIENIA
RYS. NR 4.14