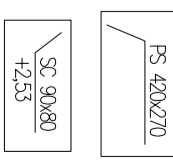


LEGENDA:

- PS 420x270 – przebieg w płycie stropowej, wznory w [mm]
- SC 90x80 – przebieg przez ścianę, wznory (szer x wysokość) w [mm]
- +2.53 – poziom dachu



BUDOWA DZIAŁOWEGO ODDZIAŁU
ROZBUDOWA W ODDZIALE WYKONAWCZYM
PROJEKT WYKONAWCZY
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

data: 07.07.2011 r.
 ul. Gdańska 111, 90-507 Łódź

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITECTURA
PRZEBIEG PRZEZ ŚCIANĘ, WZNORY (SZER X WYSOKOŚĆ) W [MM]
PRZEBIEG W PŁYCE STROPOWEJ, WZNORY W [MM]
POZIOM DACHU