



ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH				
SBN72A	SBN72	SBN72	SBN100	
l=120	l=150	l=150	l=150	l=180
14	4	8	8	-

LEGENDA:

Koty wysokościowe oznaczają wierzch konstrukcji
Ściany wewnętrzne konstrukcyjne murowane
UWAGA! W trakcie realizacji należy zachować
kierunki oparcia belek stropowych oraz każdorazowo
sprawdzić możliwość właściwego oparcia belki na murze

KONSTRUKCJA ŻELBETOWA

TR.1;2 ← Trzpień (BxH) 25x25cm

TR.3;5 ← Trzpień (BxH) 25x30cm

TR.4 ← Trzpień (BxH) 40x18cm

P0.1÷4;8 ← Podciąg (BxH) 25x30cm

P0.5 ← Podciąg (BxH) 25x65cm

P0.6 ← Podciąg (BxH) 25x60cm

P0.7;10 ← Podciąg (BxH) 25x40cm

P0.9 ← Podciąg (BxH) 25x25cm

NZ.0.1 ← Nadproże (BxH) 18x50cm

W.3 ← Wieniec (BxH) 25x30cm

W.4 ← Wieniec (BxH) 18x30cm

spód na poziomie +2,62

BS.1 ← Bieg schodów (H) 12cm

KONSTRUKCJA PREFABRYKOWANA

SBN ← Prefabrykowana belka nadprożowa

</

UWAGI:
- WISZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W CENTYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE W PRZYPADKU JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAŁOŻONEJ POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYTY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA