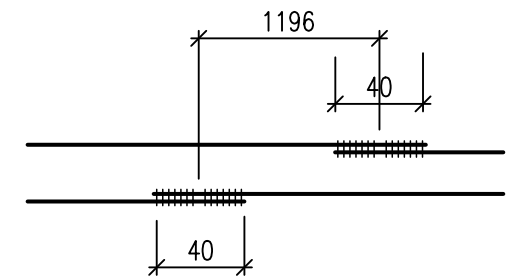


STYKI I KOTWIENIA WKŁADEK



MAX ILOŚĆ WKŁADEK ŁĄCZONA W JEDNYM MIEJSCU - 50%

Stosowane materiały:

Beton konstrukcyjny C25/30
Stal zbrojeniowa A-IIIIN
A-I /St50b/

Otulina wkładek

- dla płyty dennej - 50 mm
- dla ściany - 30 mm

Średnica zagięcia pręta wg PN-B-03264:2002

Długości wkładek skorygować na budowie

Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem K-3.5.2

Uwagi

Przed betonowaniem osadzić w deskowaniu elementy do zabetonowania M1 i M2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
P.P.H.U." GUARD " BIURO INŻYNIERYJNO -ARCHITEKTONICZNE	
guard	
TEMAT	
Przebudowa zabytkowego budynku dworca kolejowego w Łochowie	
INWESTOR	
Gmina Łochów	
ADRES INWESTYCJI	
Aleja Łochowska, Łochów	
PROJEKTANT	
inż. Włodzimierz Wdowicki nr upr 467/69	
SPRAWDZAJĄCY	
mgr inż. Małgorzata Jarosz nr upr. 10/97	
BRANŻA	DATA
KONSTRUKCJA	07.2015
TYTUŁ RYSUNKU	
SZYB WINDOWY - RYS. ZBROJENIOWY	
SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU
1:50	K - 3.5.1