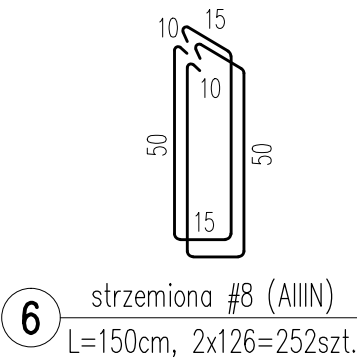
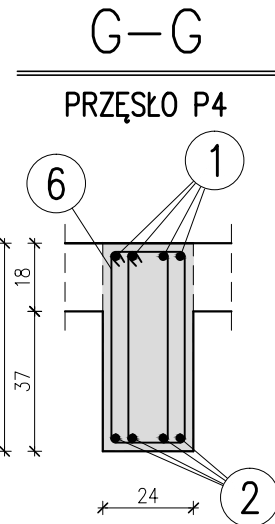
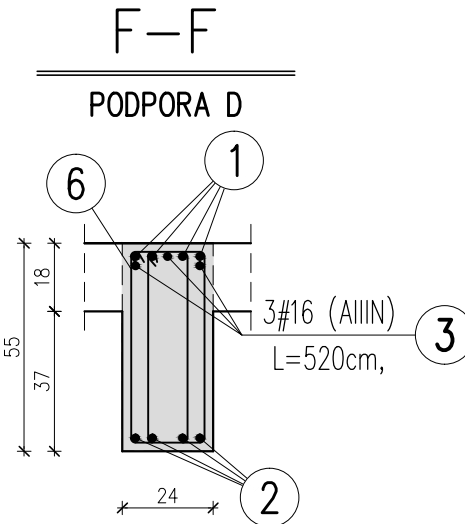
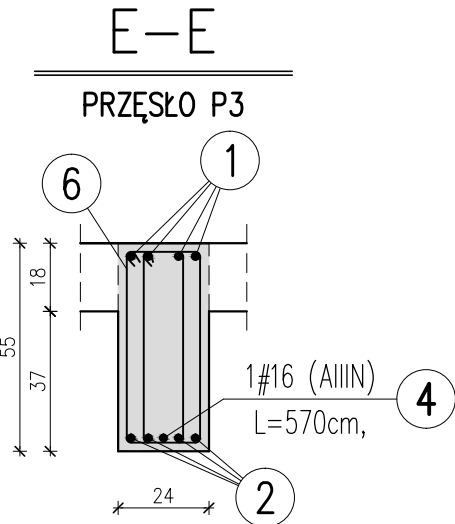
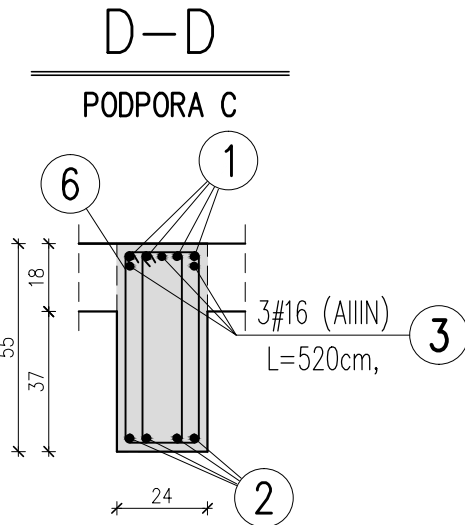
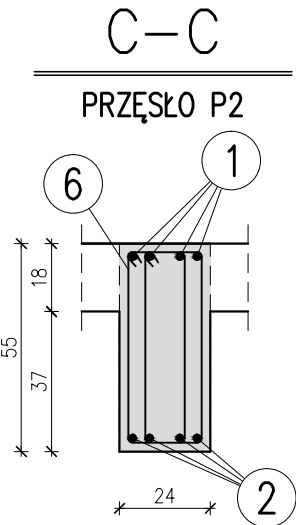
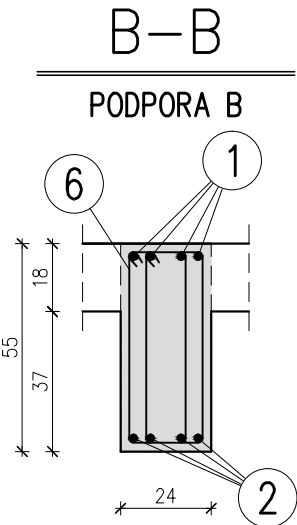
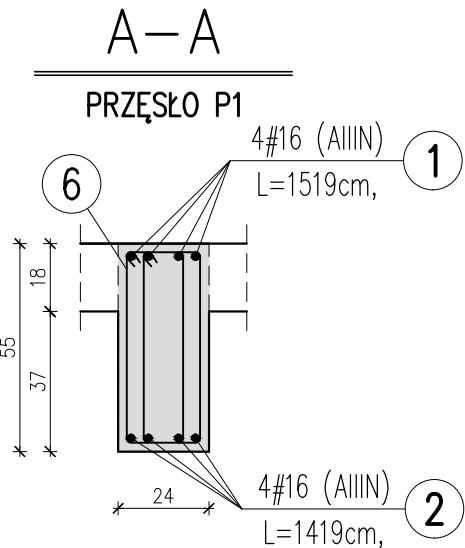
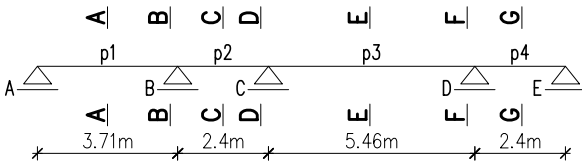


Belka B1

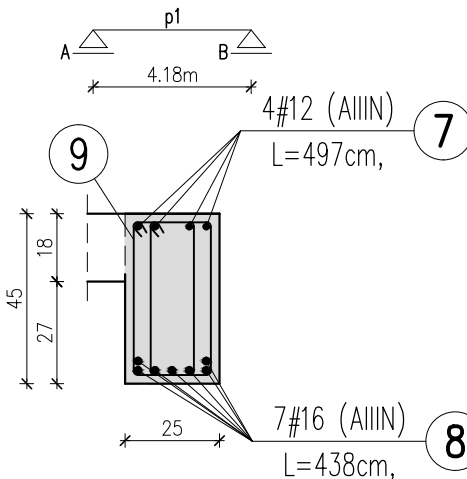
L=14,21m, szt.1
1:20



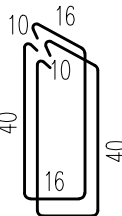
UWAGA:
-strzemiona czterocięte #8 co 10cm
w odl. 180cm na prawo od podpory C i lewo od podpory D
w odl. 80cm na lewo od podpory B i od podpór skrajnych
na całej długości przęsła 2 i 4
-strzemiona czterocięte #8 co 18cm na pozostałych odcinkach

Belka Bs1

L=4,42m, szt.1
1:20




UWAGA:
-strzemiona czterocięte #8 co 10cm
w odl. 140cm od podpór skrajnych
-strzemiona czterocięte #8 co 20cm
na pozostałym odcinku



BETON C16/20 (B20)
STAL A-IIIN (RB500W)
STAL A-0 (St-0)

- UWAGI:
- POZIOM ODNIESIENIA ±0,00=340,70m n.p.m.
 - WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZEJŚCIA I PRZEBICIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
 - RYSEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

 KONSTRUKTOR biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef			TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W JANKOWCACH			
INWESTOR GMINA LESKO, ul. PARKOWA 1 38-600 LESKO			ADRES GM. LESKO, JANKOWCE DZ. NR 578 OBRĘB: 0008 LESKO, J. EWID.: 182103_5 LESKO			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Orlef	upr. nr PDK/0240/POOK/11	podpis	TYTUŁ BELKI ŻELBETOWE Bs1, B1			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Palonek	upr. nr 338/2002	podpis	FAZA PB	DATA 12.2014r.	SKALA 1:20	NR ARK. K-13