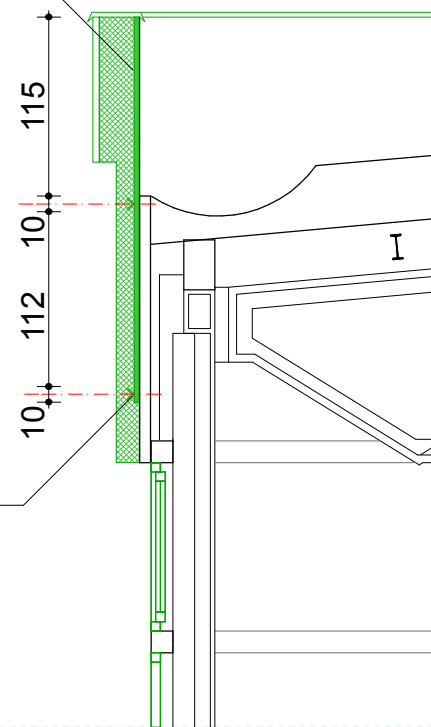


PODNIESIENIE ATTYKI
z blachy faldowej o wysokości faldy
min. 18 mm, grubość blachy 7mm

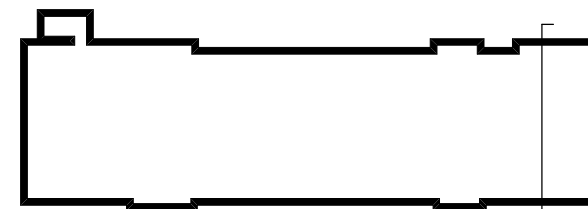


ŁACZNIK
blachowkręty Ø 8mm
co 0,2m



UWAGA:

— - Kolorem zielonym oznaczono elementy nowoprojektowane



PRZEKRÓJ A-A - STAN PROJEKTOWANY

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU HALI SPORTOWEJ ZOS
PRZY UL. SIEDLECKIEJ 2B
W POLICACH

SKALA
1: 100

NR RYSUNKU

15

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY , BRANŻA: ARCHITEKTURA

LP	PROJEKTOWAŁ :	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
1	MGR INŻ. ARCH. MARTA HEIGEL-KLEKA	282/Sz/87	V.2014	
SPRAWDZIŁ :				
2	MGR INŻ. ARCH. URSZULA TREPASZKO	152/Sz/90		
OPRACOWAŁ :				
3	MGR INŻ. ARCH. ALICJA GAJDIS	-		
4	MGR INŻ. ARCH. MIKOŁAJ HEIGEL	-		

INWESTOR: Gmina Miasto Police ul. Batoiego 3 72-010 Police;
Ośrodek Sportu i Rekreacji w Policach ul. Siedlecka 2b 72-010 Police