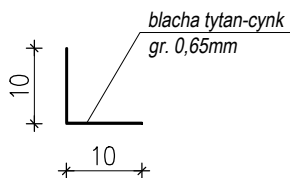


PROJ. Pas blachy w kształcie prostokąta o wym. 16x10cm, z blachy tytanowo-cynkowej gr. 0,65mm, mocowanie do obróbki kosza i rozdzielnicy deszczu za pomocą nitów szczelnych

PROJ. Rozdzielacz wody, obróbka blacharska z blachy tytanowo-cynkowej gr. 0,65mm, kształtka L o wymiarach (dl. x szer. x wys.): 55x10x10cm

PROJ. Obróbka blacharska kosza dachowego z pasa blachy tytanowo-cynkowej gr. 0,65mm i szerokości 16cm.



PRZEKRÓJ I-I

LKA <small>architektura</small>		PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUCZKOWSKI 55-120 Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 36/2, tel. +48 664 417 458	
Nazwa inwestycji: REMONT DACHU BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO ORAZ HOLU LEŚNEGO BANKU GENÓW KOSTRZYCA			
Lokalizacja: dz. nr 659/39, obr. 0004 Miłków, jed. ewid. 020608_2 Gmina Podgórzyn			
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestor: Lasy Państwowe - Leśny Bank Genów Kostrzyca Miłków 300, 58-535 Miłków			
Sporządził:	Branża:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Kuczowski	budowlana	10/DSOKK/2019
Branża:	ARCHITEKTURA		Data: czerwiec 2022
Temat rysunku:	DETAL OBRÓBKI BLACHARSKIEJ KOSZA BUDYNKU BA ROZDZIELACZ STRUMIENIA WODY W KOSZU		Skala: 1:10
		Stadium projektu:	Numer rysunku:
		PW	D1