



UWAGI:

- ELEMENTY ŻELBETOWE WYLEWANE Z BETONU:
- \*poniżej poziomu terenu: C30/37 (B30) W6
- Stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (B500SP)
- Zakłady dla prętów: #10-65cm, #12-75cm, #16-85cm
- Otulina: 45-50mm
- Należy zachować ciągłość zbrojenia łączonych elementów. Zbrojenie podłużne ław należy wprowadzić w dochodzący element na długość równą minimum długości zakładu dla danej średnicy pręta.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym branży konstrukcyjnej oraz projektami technicznymi pozostałych branż.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami elementów dochodzących.
- wymiary podano w mm.
- klasa ekspozycji XC2

PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12		
	Nazwa obiektu budowlanego:	"Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego zabudowanego budynku Pałacu Kaczkowskich na budynek użyteczności publicznej - muzeum i bibliotekę multimedialną (medialną) oraz rozbudowa o pomieszczenia przeznaczone na Muzeum Rzemiosła w Krosnie - „Przestrzeń Nauki, Kultury i Sztuki w Krosnie”, a także o pomieszczenia przeznaczone na przestrzeń dla rozwoju aktywności społecznej mieszkańców, na działce nr ewid. 2421/12, położonej w Krosnie przy ul. Grodzkiej 41, obręb Śródmieście."		
	Inwestor:	Muzeum Rzemiosła w Krosnie, ul. Piłsudskiego 19, 38-400 Krosno; Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a, 38-400 Krosno		Rok 2025
	Adres obiektu budowlanego:	38-400 Krosno, ul. Grodzka 41, dz. 2421/12 OBREB EWIDENCYJNY: ŚRÓDMIEŚCIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: KROSNO		
	Temat rysunku:	Zbrojenie stóp fundamentowych, startery do słupów, detale zbrojenia		1 : 25
	Element PW:	branża konstrukcyjna	Podpis:	Data
	Projektant :	mgr inż. Oktawian Woźniak specjalista konstrukcyjny, upr.GP UoA 7342.81.91		29.05.2025
Asystent projektanta :	mgr inż. Iwona Węcek		29.05.2025	
				1.2K