



Zestawienie elementów kraty pomostowej						
poz.	nazwa	profil	długość (m)	ilość (szt.)	ciężar (kg/m)	masa (kg)
1	umocowanie kraty	L60x60x6	1,400	2	7,08	19,852
			0,850	2		12,053
			0,600	2		8,508
razem						40,413
x						1,05
						42,434

UWAGA

Wszystkie elementy ze stali czarnej zabezpieczyć zgodnie z instrukcją ITB 305 tb.8 z 1991 r. (oczyszczyć do II-go stopnia czystości) a następnie malować proszkowo w kolorze RAL 9006.

Mocowanie kotwami M12 co 15cm, wklejane chemicznie.

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI
SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

**WSZELKIE ZMIANY UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM
W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.**

Autorska Pracownia Projektowa		Kraków, ul. Brzoznowska 46	
Obiekt			
Budynek Kryjeli pływalni AGH dz. nr 333/6, Z/6/22, 134/1 obr. 5 Krowodza ul. Jana Buszka 4, 30-150 Kraków			
Inwestor			
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St.Śaszcza w Krakowie Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków			
Projekt (opracowanie)			
Projektant		mgr inż.arch. J.Wowczak	
Sprawdził:		mgr inż.arch. E.Wowczak	
Treść rysunku		DETAIL KRATY POMOSTOWEJ	
Data		05.2022	
Skala		1:20, 1:10	
Format		A3	
Serium		P.W.	
Arch.		D1	
Mf rys.			
Proj.NR 284/2022			

Kraty pomostowe wciślane ocynkowane, rozstaw oczek 33x33mm
obramowanie kątownik 60x8mm.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE