



KRATA ZAMYKAJĄCA POWINNA ZAPEWNIĆ SWOBODĘ PRZELOTU DLA NIETOPERZY.

KONSTRUKCJA KRATY WG WYTYCZNYCH CHIROPTEROLOGA SPRAWUJĄCEGO NADZÓR NAD PROJEKTEM:

KRATA POWINNA BYĆ WYKONANA Z RUR STALOWYCH O ŚREDNICY 50 MM I GRUBOŚCI ŚCIAN MINIMUM 5 MM. RURY POWINNY BYĆ STARANNIE WSPAWANE W RAMĘ WYKONANĄ Z SOLIDNEGO CEOWNIKA, TAK ABY NIE BYŁO MOŻLIWE ICH WYŁAMANE.

PIONOWE ELEMENTY KRATY NIE POWINNY BYĆ ODDALONE OD SIEBIE O WIĘCEJ NIŻ 45–50 CM. MNIEJSZA ODLEGŁOŚĆ JEST NIEDOPUSZCZALNA ZE WZGLĘDU NA UTRUDNIENIE LOTU NIETOPERZOM (NAJWIĘKSZE RODZIME GATUNKI MAJĄ ROZPIĘTOŚĆ SKRZYDEŁ PONAD 40CM).

ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY POZIOMYMI RURAMI POWINNA WYNOŚIĆ 15 CM.

MIĘDZYRUR NIE NALEŻY UMIEŚCIĆ RUCHOMY (LUŻNY) STALOWY PRĘT KARBOWANY Ø10, KTÓREGO ZADANIEM JEST BLOKOWANIE PŁY PODCZĄS CIĘCIA RURY.

WSZELKIE RURY, SZCZEGÓLNIE PIONOWE, MUSZĄ BYĆ ZAMKNIĘTE (ZASPAWANE ZAŚLEPKĄ) LUB WYPEŁNIONE BETONEM.

KRATY POWINNY BYĆ ZAINSTALOWANE NA STAŁE (ZAWIASY PRZECIWKIEM).

CAŁOŚĆ STALOWEJ KONSTRUKCJI ZAKONSERWOWAĆ WYSOKIEJ JAKOŚCI FARBAMI ANTYKOROZYJNYMI GRUBO POWOKOWYMI, NP. EPOKSYDOWO–POLIURETANOWYMI ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA LUB INNĄ NIE GORSZĄ. EMALIE WYKONCZENIOWĄ STOSOWAĆ W KOLORZE NATURALNEJ CIEMNEJ ZIELENI. PRZED NAŁOŻENIEM KAŻDEJ WARSTWY FARBY ELEMENTY STALOWE DOKŁADNIE OSUSZYĆ.

MAŁOWANIE I SPAWANIE ELEMENTÓW KRAT POWINNO BYĆ WYKONANE PRZED ICH INSTALACJĄ, DOPUSZCZAJĄC NIEZBĘDNE UZUPEŁNIENIA NA MIEJSCU, ALE PROWADZONE WYŁĄCZNIE W GODZINACH DZIENNYCH PRZED 16.00

UWAGA:

WYSOKOŚĆ KRATY NALEŻY KAŻDORAZOWO DOPASOWAĆ DO KOLEJNEGO OTWORU WSKAZANEGO W PROJEKCIE ARCHITEKTURY DO ZABEZPIECZENIA.

PRZED WYKONANIEM KRAT WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY ZDUJAĆ OBIAMY OTWORÓW Z NATURY I ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY PODANE W PROJEKCIE.

<div>archiconcept</div> <div>ARCH. PIOTR OPALKA</div> <div>48-304 Nysa, ul. Złednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com</div> <div>ZABEZPIECZENIE OBSZARÓW CHRONIONYCH GMINY NYSA - OBSZAR NATURA 2000 FORTY NYSKIE</div> <div>DZ. NR 1/1 A.M. 66, 1/119, 2 A.M. 11, 2/48 A.M. 14, JEDN. EW. NYSA- MIASTO, OBREB EW. 0003 RADOSZYN</div>				STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA I ADRES OBIEKTU		BRANŻA: ARCHITEKTURA			
TYTUŁ RYSUNKU	KRATY W OTWORACH WEJŚCIOWYCH		DATA:	11. 2017 r.	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.	Nr rys.	
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPALKA UPR. Nr 74/010P		1:100		13A
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Piotr Smóder				