



Rysunek przedstawia sposób realizacji siatek pod pnacza, zlokalizowanych na elewacjach budynku.
Siatki wykonane z prętów gładkich stalowych oraz zawiesi stalowych osadzonych w ścianach zewnętrznych.
Wszystkie elementy - po scakaniu /fragmenty krat i zawiesia poddawać ocynkowaniu ogniowemu. Miejsca ewentualnych uszkodzeń montażowych zabezpieczać antykorozyjnie.

Przed przystąpieniem do wykonywania elementów dokonać obmiaru powykonawczego, ze szczególnym uwzględnieniem obmiaru usytuowania miejsc osadzenia.

Oznaczenia na rysunku wprowadzono oznaczenie:
1 - płaskownik 60x5mm
2 - pręt d=10mm
3 - wieszaki osadzać w wykonanym otworze w ścianie konstrukcyjnej przed wykonywaniem ocieplenia i tynkowania ściany. Dla osadzenia stosować zaprawę montażową lub wypełnienia chemoutwardzalne jak dla kotew wklejanych

Szczegóły wykonawcze i montażowe ustalić w trakcie nadzoru autorskiego.

POZIOM PORÓWNAWCZY: ±0,00/204,65

		PRO-ARCH-2 sp. z o.o. s.k. 43-100 TYCHY UL. SIENKIEWICZA 24	
e-mail : biuro@proarch.com.pl , TEL.: 32 214 41 51 WWW.PROARCH.COM.PL			
IMIE i NAZWISKO PROJEKTANTA i SPRAWDZAJĄCEGO, BRANŻA, NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	PODPIS	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Przebudowa i rozbudowa powiatowej krytej pływalni w Biłgoraju przy ul. Cegielnianej 24	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA I URBANISTYKA mgr inż. arch. Jacek Niedźwiedzki upr.proj. 199/81 K-ce w spec. arch. bez ograniczen		TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT TECHNICZNY SIATKA ELEWACYJNA NA PNĄCZA etap 2	
INWESTOR: Powiat Biłgorajski 23-400 Biłgoraj, ul. Kościuszki 94		DATA SPORZĄDZENIA i SPRAWDZENIA RYSUNKU:	15-04-2022
		SKALA:	1:100 1:10
		NR. RYS.	DZ09/2
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			