

Architectural drawing of a roof structure. The drawing shows a plan view of the roof layout with various components labeled:

- Roof Sheets:** R-01/A, R-02/A, R-01/B, R-02/B, R-01/C, R-02/C, R-01/D, R-02/D. These are supported by IPE160 and IPE200 beams.
- Beams:** PD-01/1039, PD-02/1039, PD-01/1039, PD-02/1039, PD-01/1039, PD-02/1039, PD-01/1039, PD-02/1039.
- Dimensions:** 500, 400, 350, 264, 35.
- Angles:** 9°.
- Notes:**
 - BLACHA TRAPEZOWA O WYSOKOŚCI FAŁDY 60mm, GRUBOŚCI 0,63mm $J_{x_{min}}=41,74cm^4$ NA PŁATWIACH IPE140.
 - BUDYNEK ISTNIEJĄCY
 - ISTN.
 - RS Ø100
 - +4,10m

- PROJEKTOWANE FUNDAMENTY ŻELBETOWE

PD-01/1039
IPE140 - OPIS ELEMENTÓW

UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W [cm].
2. KOTY WYSOKOŚCIOWE PODANO W [m].
3. POZIOM $\pm 0,00 = 28,42\text{m}$ n.p.m.
4. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.

INWESTOR: URZĄD GMINY PRUSZCZ GDAŃSKI OBIEKT: WIATA GARAŻOWA LOKALIZACJA: 113 Będzieszyn, dz. nr 361/53 j.ew.220404 Pruszcz Gd. obr. 0017-Juszkowo PROJEKT: BUDOWA WIATY GARAŻOWEJ TYTUŁ RYSUNKU: <div style="text-align: center; font-size: 24px; margin-top: 20px;">RZUT DACHU</div>		NR PROJEKTU: 20-04-08-PB		PROJEKTANT: PIOTR KREFTA nr upr. POM/0116/POOK/08		
		BRANŻA: KONSTRUKCJA		OPRACOWANIE: PIOTR KREFTA		
		FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY		SPRAWDZIŁ: ŁUKASZ DYMURA nr upr. POM/0125/POOK/11		
		DATA: 08.2020				
		SKALA: 1:50		NR RYSUNKU: WK-03		REWIZJA
MODEL: ...		NAZWA PLIKU: ...		DATA WYDRUKU: ...		
Wszystkie rozwiązania i informacje zawarte na tym rysunku stanowią wyłączną własność PROJEKT, a ich powielanie, używanie lub rozpowszechnianie bez pisemnej zgody właściciela jest prawnie zabronione i zagrożone karami finansowymi oraz zwrotem kosztów na rzecz poszkodowanego.						

Wszystkie rozwiązania i informacje zawarte na tym rysunku stanowią wyłączną własność PROJBET, a ich powielanie, używanie lub rozpowszechnianie bez pisemnej zgody właściciela jest prawnie zabronione i zagrożone karami finansowymi oraz zwrotem kosztów na rzecz poszkodowanego.