


**UWAGI:**

01    Projektowane pręty helikoidalne – wklejać w spoinę po 2 pręty #8mm.

10    Ściana do rozbiórki i przemurowania – bloki z bet. komórkowego (gr. 25cm)

**ZESTAWIENIE PRĘTÓW HELIKOIDALNYCH:**

$2 \times [2,2 + 2 \times 2,7 + 3,2 + 2 \times 2,7 + 2 \times 3,2 + 2 \times 6,8 + 10,1 + 9,6 + 2 \times 2,9 + 2 \times 2,5] = 133,4m$



Budowlane Biuro Inżynierskie Przemysław Puchalski

66-400 Gorzów Wlkp. ul. Kazimierza Wielkiego 10

NIP: 599-247-99-87, tel. 601 278 123, e-mail: przemyslaw.puchalski@gmail.com

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE									
PROJEKTANT:		IMIĘ I NAZWISKO / UPRAWNIENIA:		DATA / PODPIS:		TEMAT OPRACOWANIA:		Termomodernizacja budynku Internatu Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 2	
branża arch.-bud.		mgr inż. arch. Alina Elwira Tarkowska upr. bud. 20/80/Gw		2022-07-31					
PROJEKTANT:		mgr inż. bud. Przemysław Puchalski upr. bud. LBS/0069/POOK/09		2022-07-31		ADRES OBIEKTU:		66-400 Gorzów Wlkp., ul. Woskowa 3b działka nr ewid. 580 (Id dz.: 086101_0010/580)	
branża konstr.-bud.						NAZWA RYSUNKU:		ELEWACJA ZACHODNIA PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE	
Uwagi:									
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	SKALA:	1 : 100	DATA:	2022-07-31	NR. RYS.	K_104