



UWAGI I OPISY

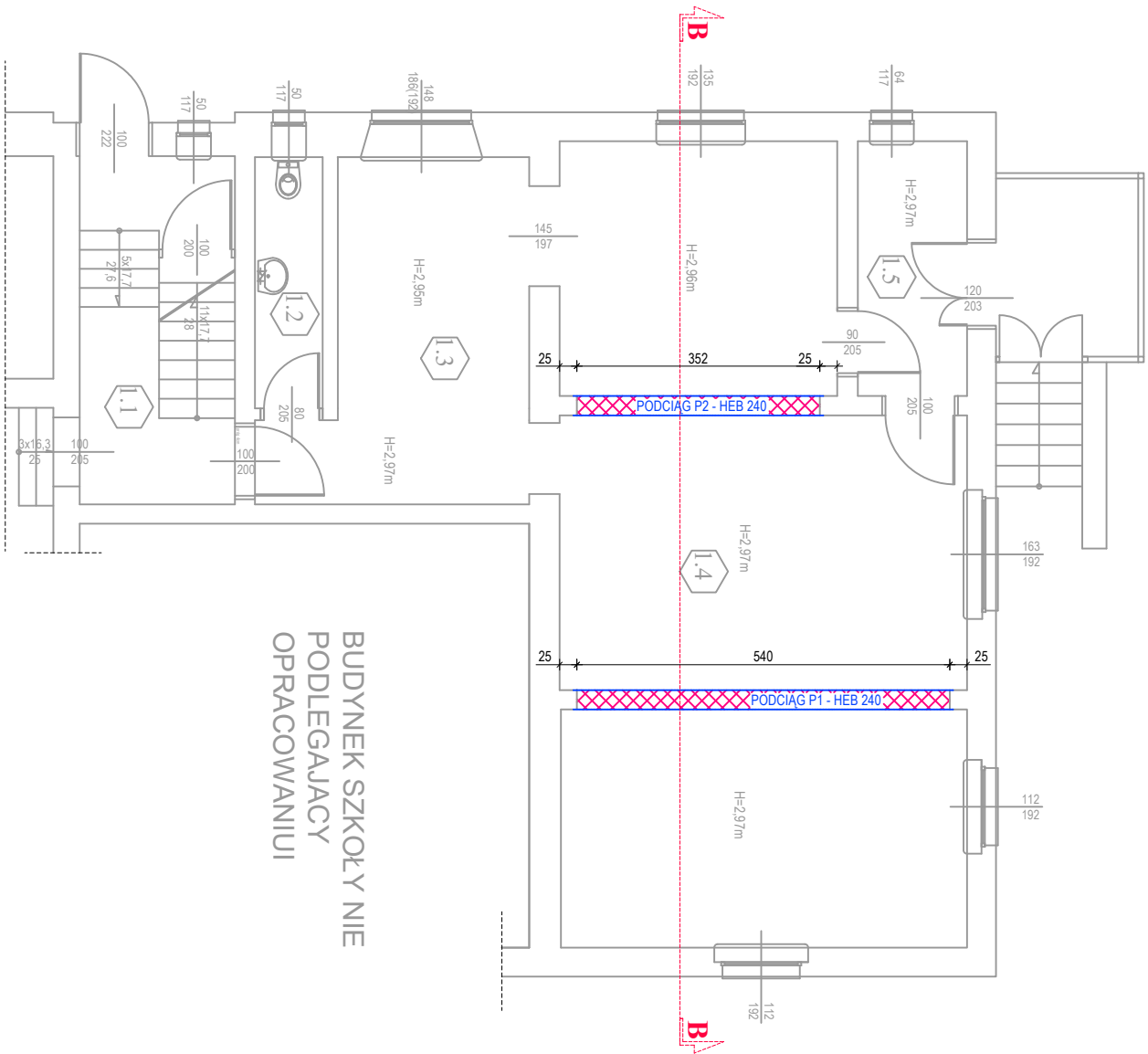
BILANS POWIERZCHNI			
1.1	KŁATKA SCHODOWA	Wykreszona PCV	11,35 m ²
1.2	ŁAZIENKA	Wykreszona PCV	3,57 m ²
1.3	SALA ZABAW	Wykreszona PCV	13,88 m ²
1.4	SALA ZABAW	Wykreszona PCV	61,16 m ²
1.5	WANTROLAP	Wykreszona PCV	5,83 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:		95,79m ²	



PROJEKTOWANE WYKUCIA
W PRZEGRODACH BUDOWLANYCH



PROJEKTOWANY PODCIĄG STALOWY HEB 240



BUDYNEK SZKOŁY NIE
PODLEGAJĄCY
OPRACOWANIUI

SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE PRZED
PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC .
UPOWAŻNIA SIĘ KIEROWNIKA BUDOWY DO KONSULTACJI Z
PROJEKTANTEM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT
KONSTRUKCYJNYCH - ROZBIÓRKOWYCH

INWESTYCJA PRZEBUDOWA ODDZIAŁÓW PRZEDSZKOLNYCH W SZKOLE PODSTAWOWEJ W DALESZYNIE- CZAS POBUTU DZIECI DO 56GODZIN				PROJEKTANT PROWADZĄCY: inż.mg. Magdalena Korzeniewska upr.pod. WK/P.025/P.OOK.1/8 w specjalności konstrukcyjnej	
INWESTOR	GMINA GOSTYŃ RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ			PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: inż. Marek Wojsławski upr. bud. Nr 111/98Lc w specjalności konstrukcje budowlane	
OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA W DALESZYNIE				
LOKALIZACJA	DALESZYN DZIAŁKA NR 158/6 GMINA GOSTYŃ				
PRZEDMIOT RYSUNKU					
RZUT PRZYZIEMIA- ŚWIETLICA ZAKRES PRZEBUDOWY					
STADIUM PROJEKT TECHNICZY	BRANŻA KONSTRUKCYJNA	DATA 11-2024	STRONA 27	SKALA 1:100	NR RYS. K-02