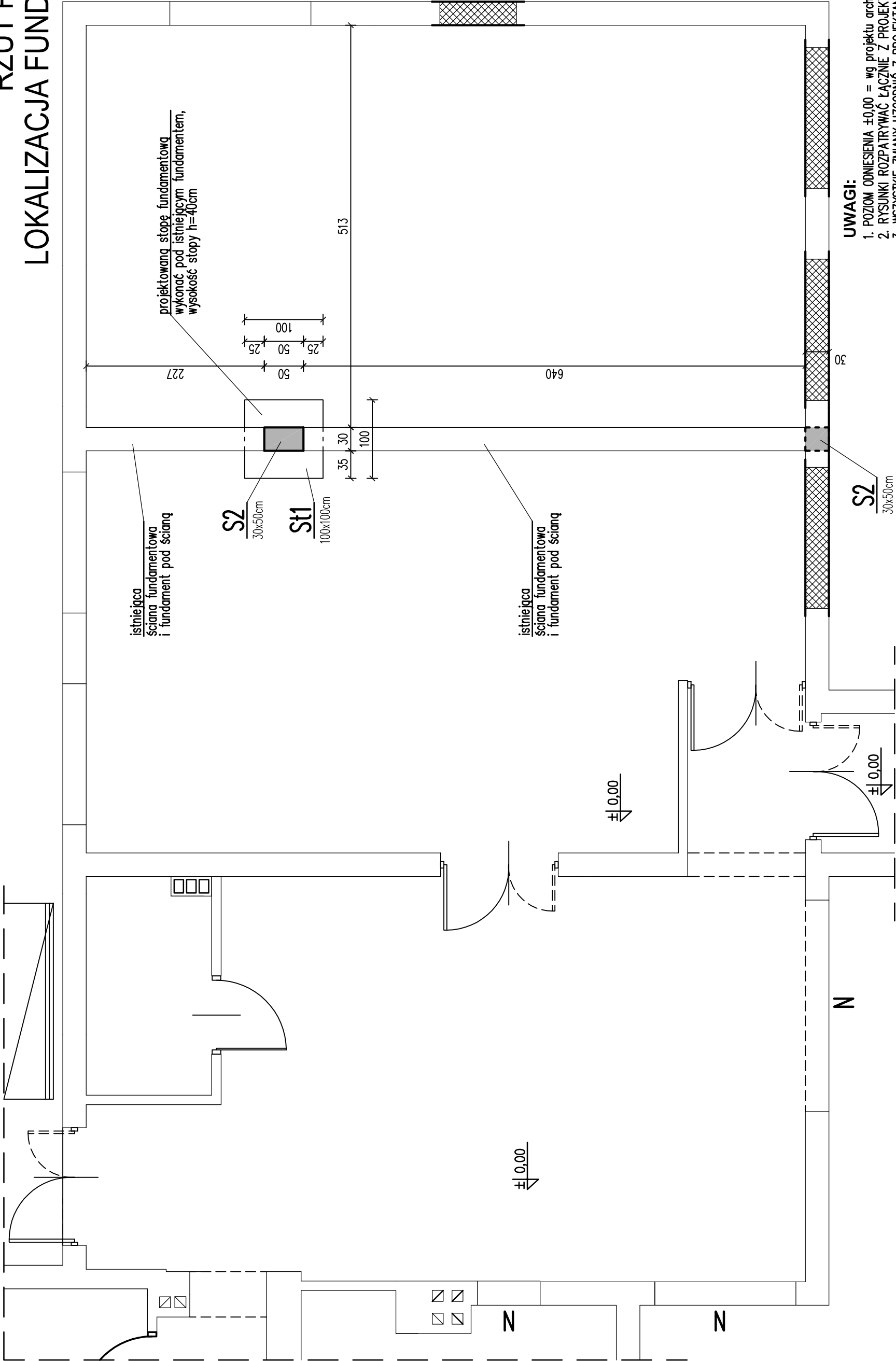


RZUT PARTERU

LOKALIZACJA FUNDAMENTU

SKALA 1:50



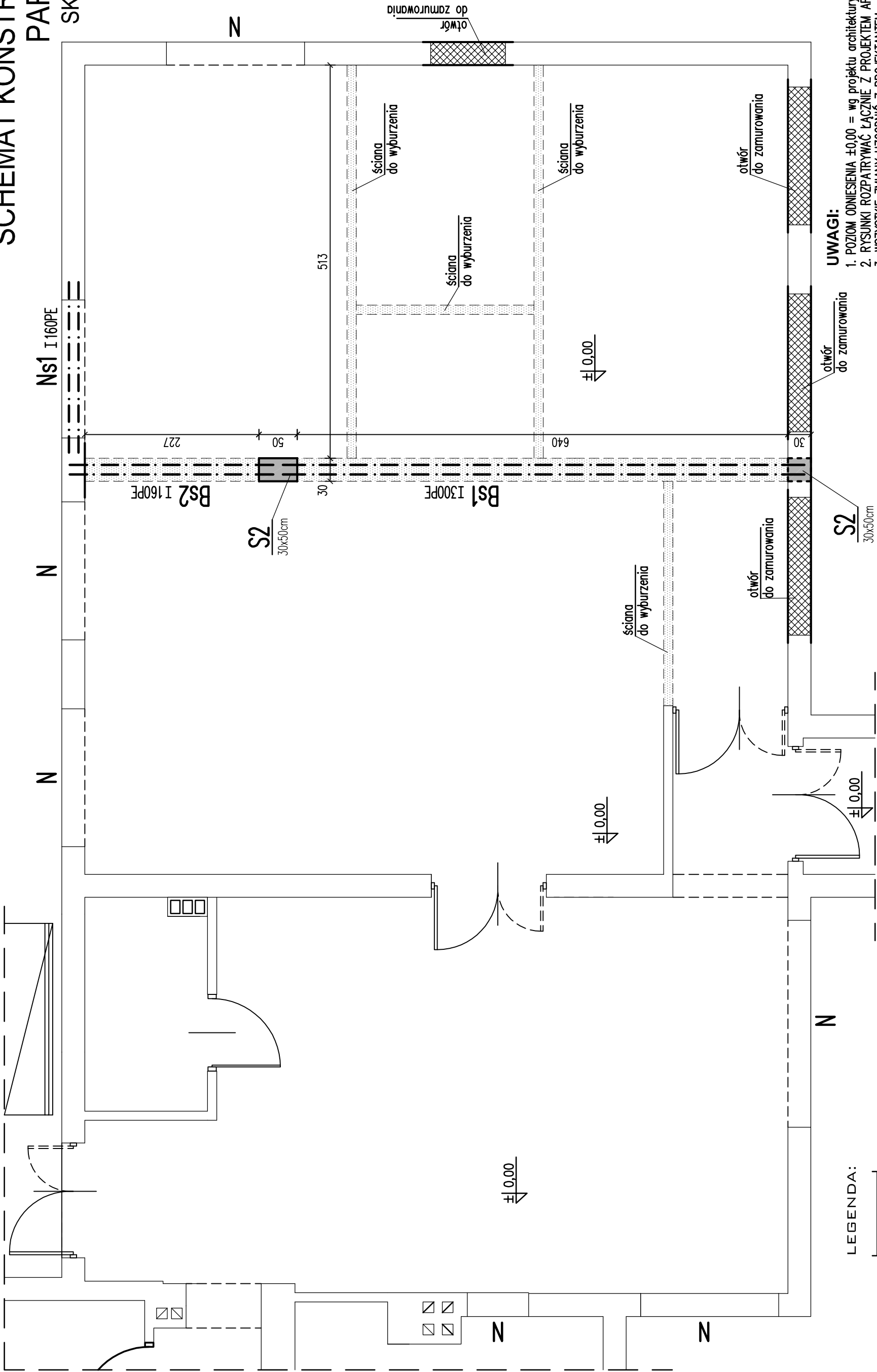
UWAGI:

1. POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00$ = wg projektu architektury
2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM
3. WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
4. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

BETON C16/20
STAL A-IIIIN
STAL A-0
STAL S235 JR

	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF		TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W USTRZYKACH DOLNYCH		
	mgr inż. Andrzej Palonek	mgr inż. Anna Kusina	ADRES	338/2002	GP.IV-63.454/76	INWESTOR
	PROJEKTANT:	SPRAWDZIL:	38-700 USTRZYKI DOLNE, DZ. NR 880	podpis	podpis	POWIAT BIESZCZADZKI
	338/2002	GP.IV-63.454/76	ul. Belska 22, 38-700 Ustrzyki Dolne	nr ark.	skala	NR ARK.
RZUT PARTERU - LOKALIZACJA FUNDAMENTÓW			FAZA	PB	DATA	SKALA
			02.2013 r.	1:50		K-01

SCHEMAT KONSTRUKCJI
PARTERU
SKALA 1:50




UWAGI:
1. POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00$ = wg projektu architektury
2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM
3. WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTEM
4. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RAZIE
NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

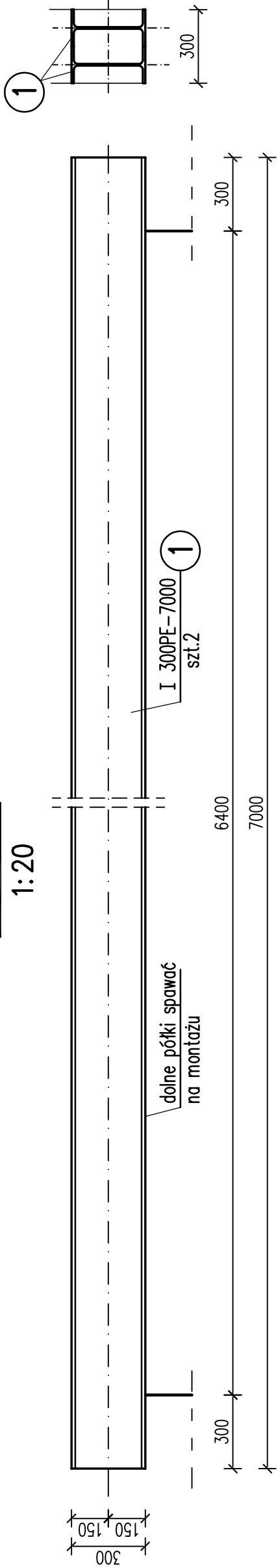
BETON C16/20
STAL A-IIIIN
STAL A-0
STAL S235 JR

N	ISTNIEJĄCE NADPROŻA
Bs1, Bs2	PROJEKTOWANE BELKI

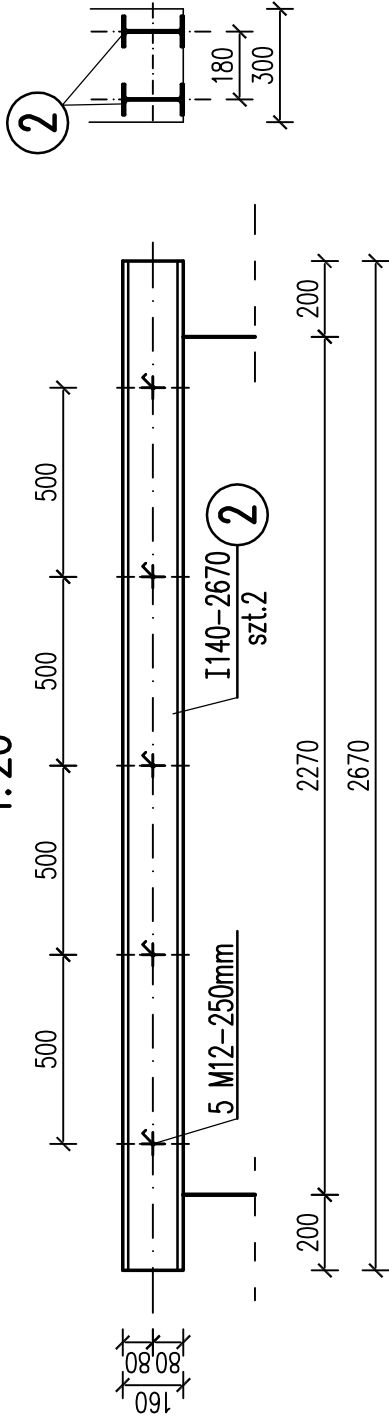
LEGENDA:	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY PRZEMUROWANIA
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY DO WYBURZENIA

		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF		TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA POMIESZCZEN W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W USTRZYKACH DOLNYCH		
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Palonek		upr. nr 338/2002	podpis	ADRES 38-700 USTRZYKI DOLNE, DZ. NR 880		
SPRAWDZIL: mgr inż. Anna Kusina		upr. nr GP.IV-63.454/76	podpis	INWESTOR POWIAT BIESZCZADZKI ul. Belska 22, 38-700 Ustrzyki Dolne		
TYTUŁ	SCHEMAT KONSTRUKCJI PARTERU			FAZA	DATA	NR ARK.
				PB	02.2013 r.	K-02

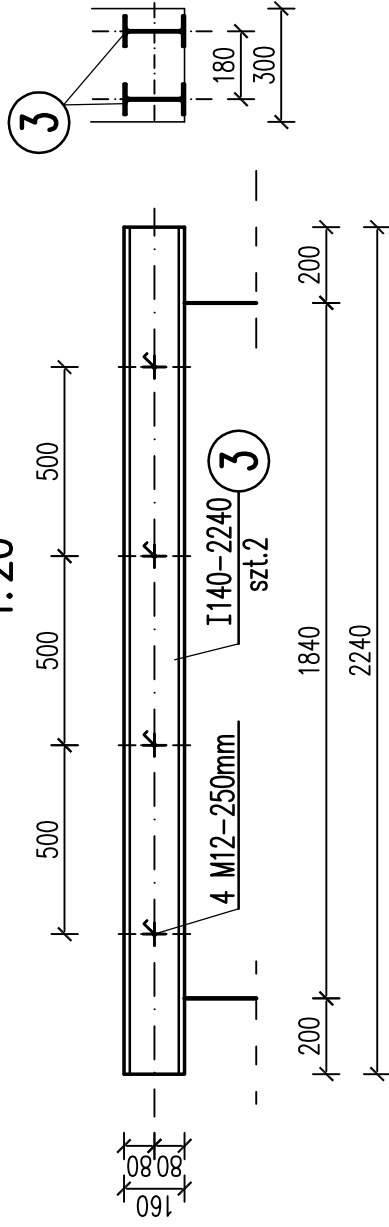
Bs1 szt.1
1:20



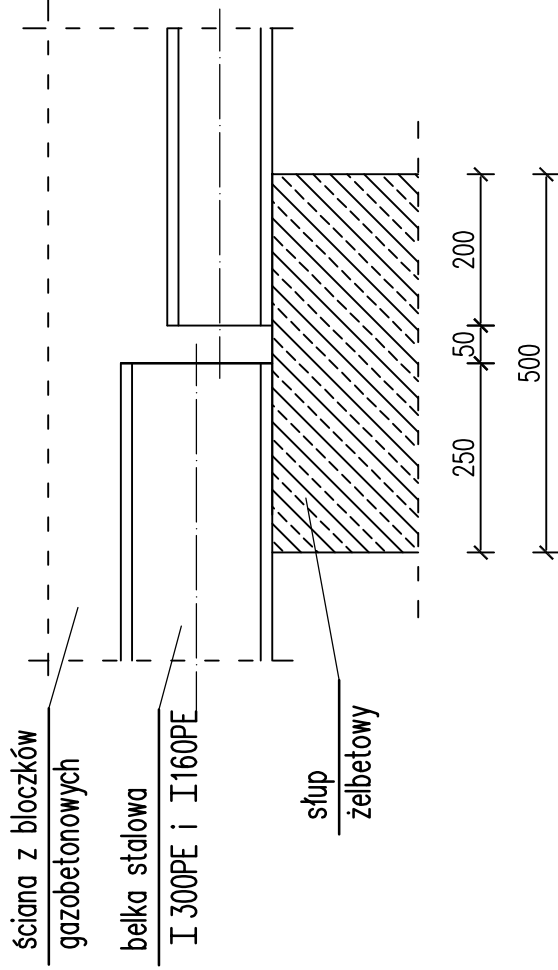
Bs2 szt.1
1:20



Ns1 szt.1
1:20




Sposób oparcia belki stalowej na słupie S2 1:10



UWAGI:

- POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00$ = wg projektu architektury
- RYСУNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM
- WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTAŃTĄ
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W RĄZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTAŃTĄ

STAL S235 JR

 <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF</div>			TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W USTRZYKACH DOLNYCH			
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Palonek		upr. nr 338/2002	podpis		ADRES 38-700 USTRZYKI DOLNE, DZ. NR 880	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Anna Kusina		upr. nr GP.IV-63/454/76	podpis		INWESTOR POWIAT BIESZCZADZKI ul. Belska 22, 38-700 Ustrzyki Dolne	
TYTUŁ BELKA Bs1, Bs2			FAZA PB	DATA 02.2013 r.	SKALA 1:20	NR ARK. K-04

