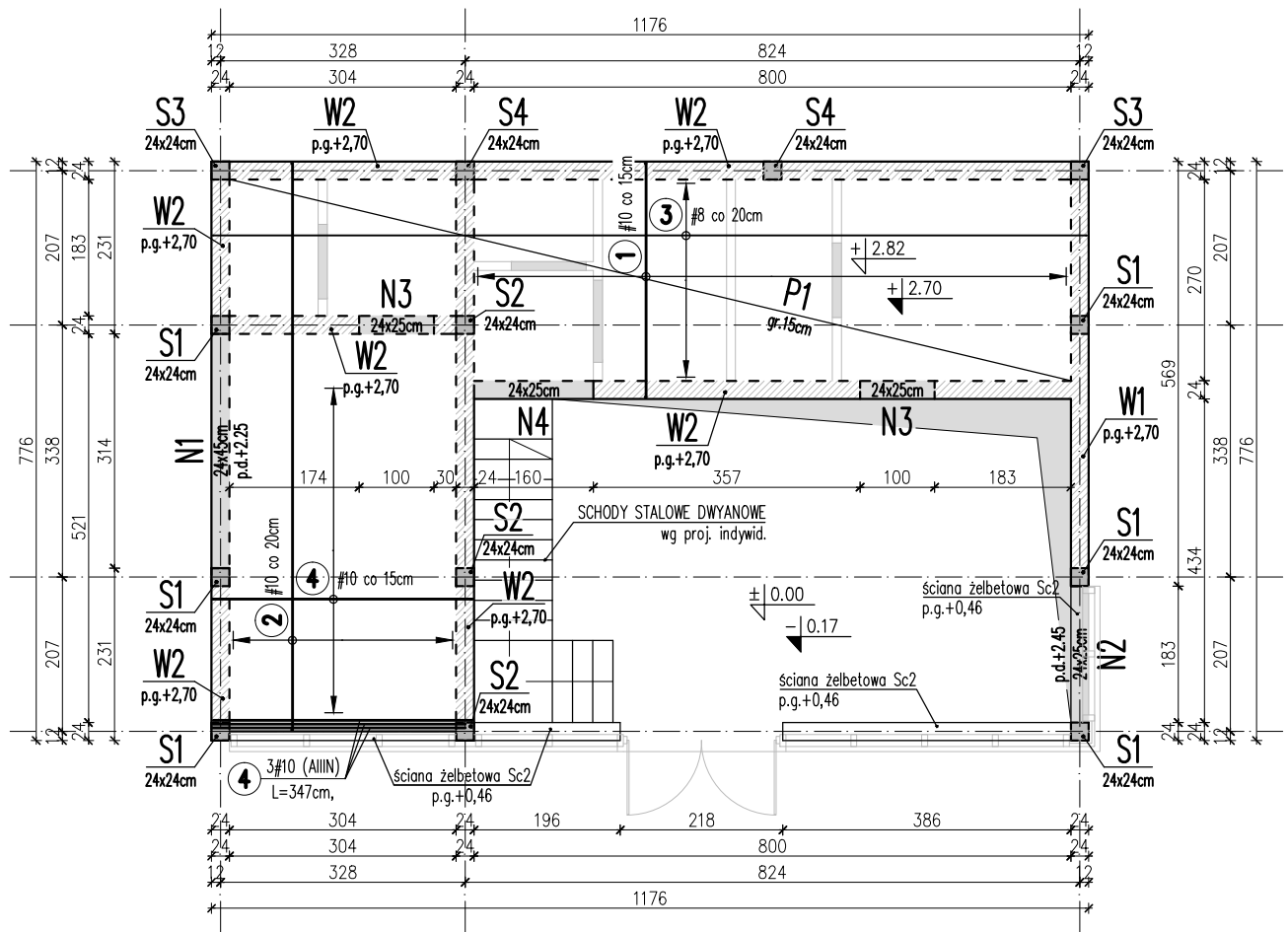


RZUT STROPU NAD PARTEREM

ZBROJENIE DOLNE


skala 1:100



BETON C16/20 (B20)
STAL A-IIIIN (RB500W)
STAL A-0 (St-0)

UWAGI:

1. POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00=496,0\text{m}$ n.p.m.
2. ZBROJENIE WIĘNCÓW NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY W KAŻDYM PRZESZCIEKROJU POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
3. WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOME, PRZEJŚCIA I PRZEBIECIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
5. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

 KONSTRUKTOR biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef			PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU INFORMACJI UZDROWISKOWO-TURYSTYCZNEJ W POLAŃCZYKU			
INWESTOR GMINA SOLINA ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK			ADRES GM. SOLINA, POLAŃCZYK DZ. NR 590 J.EWID.: 182105_2 SOLINA OBRĘB: 0011 POLAŃCZYK			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Orlef	upr. nr PDK/0240/POOK/11	podpis	TYTUŁ RZUT STROPU NAD PARTEREM ZBROJENIE DOLNE			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Palonek	upr. nr 338/2002	podpis	FAZA PB	DATA 09.2015r.	SKALA 1:100	NR ARK. K-02