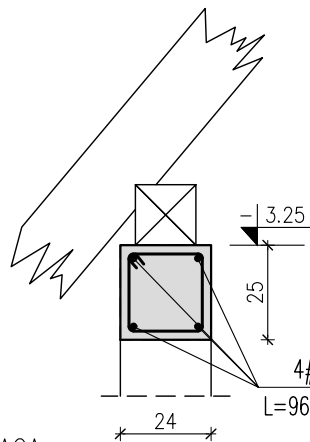


## Wieniec W1

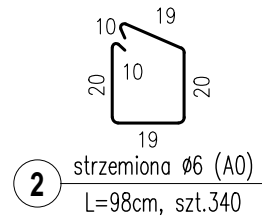
p.zmienny - L=30,68m,  
p.g.+2,71m - L=13,14m,  
p.g.+3,30m - L=35,12m,  
p.g.+5,62m - L=4,96m,

1:20



UWAGA:


—strzemiona  $\varnothing 6$  co 25cm



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

### UWAGI:

1. ZBROJENIE WIEŃCÓW NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY W KAŻDYM PRZĘKROJU POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
2. WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY, PRZĘJŚCIA I PRZEBICIA SPRAWDZAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ INNYCH BRANŻ
3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
4. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

 <b>KONSTRUKTOR</b> biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef			TEMAT PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA KAPLICY CMENTARNEJ			
INWESTOR GMINA SOLINA ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK			ADRES GM. SOLINA, ZAWÓZ DZ. NR 115 OBRĘB: 0024 ZAWÓZ, J. EWID.: 182105_2 SOLINA			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Orlef	upr. nr/spec. PDK/0240/POOK/11 KONSTR. - BUD.	podpis	TYTUŁ WIENIEC ŻELBETOWY W1			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Palonek	upr. nr/spec. 338/2002 KONSTR. - BUD.	podpis	FAZA PB	DATA 02.2017r.	SKALA 1:20	NR ARK. K-07