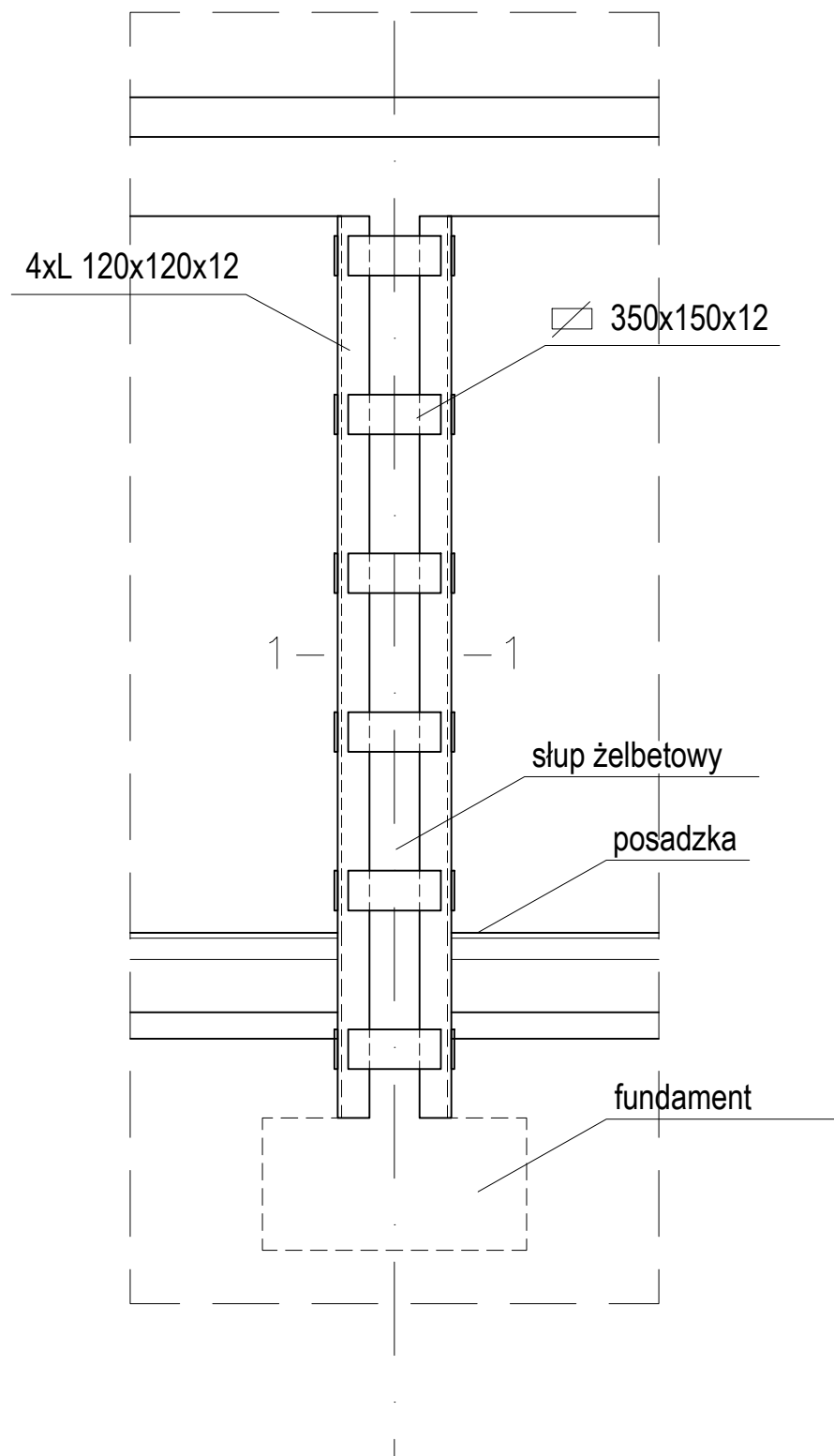
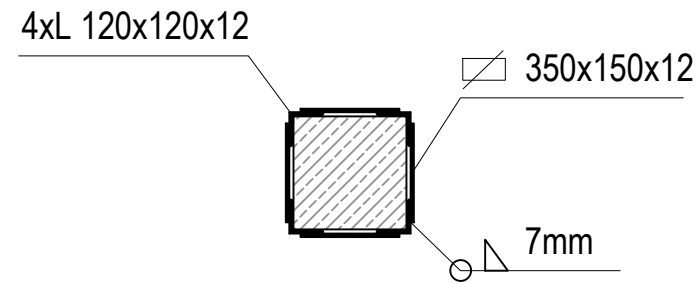


# Sz-1 słup - wzmocnienie



Przekrój 1—1



- A. UWAGI OGÓLNE:
- A.1. OBOWIAZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM.
- A.2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
- A.3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INSTALACYJNYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- A.4. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH NINIEJSZEGO RYSUNKU KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- A.5. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

BETON KONSTRUKCYJNY	
PODBETON	B10
STROP, BELKI, WIEŃCE,	C25/30 (B30) W8
STAL ZBROJENIOWA	
GŁÓWNE	A-IIIIN(RB-500W)
STRZEMIIONA	A-0 (St0S) / A-IIIIN
OTULINA	
FUNDAMENTY	50 mm
BELKI, WIEŃCE, STROP	25 mm

"PRO-J-BUD"				
PROJEKTOWANIE - BUDOWNICTWO				
UL. ORZESZKOWEJ 10/12, 31-065 KRAKÓW email:janowiec@onet.pl				
INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 29 Al. Dembowskiego 12 30-540 Kraków				
NAZWA INWESTYCJI: Remont pomieszczenia podziemnego magazynu na węgiel położonego przy al. Edwarda Dembowskiego 12 w Krakowie, na dz. nr 503 obr. P-13 Podgórze				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Janowiec	Rp. Upr. 14/92,134/93		
OPRACOWAŁ:				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin Parzyszek	MAP/0361/POOK/11		
NAZWA RYSUNKU: Słup Sz-1 - wzmocnienie				NR RYS.: PT-4
BRANŻA: Budowlana	FAZA: PAB	DATA: Lipiec 2023r.	SKALA: 1/25	REWIZJA: