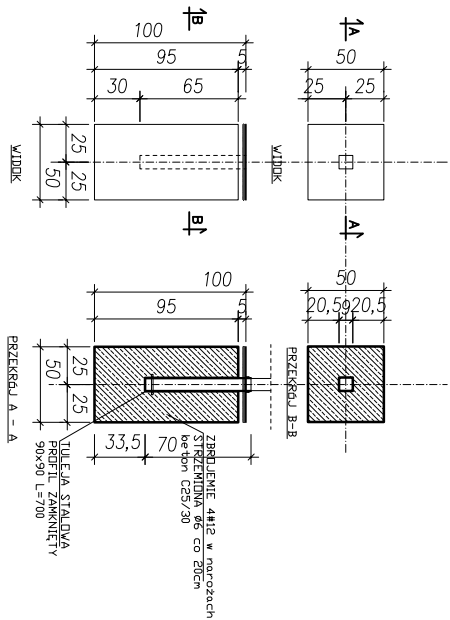


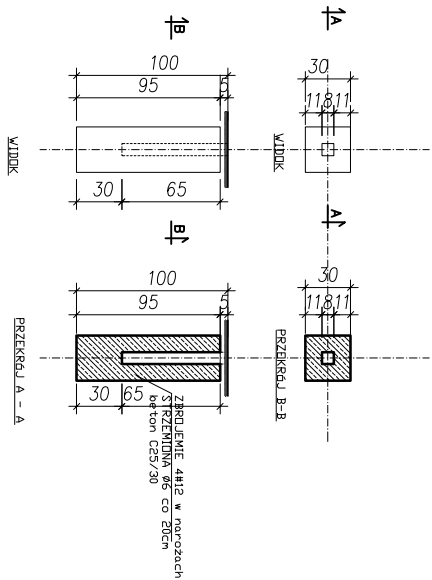
ST - 1 - stopa fundamentowa mocowania piłkochwytu (26szt.)

Przekrój / Widok 1:50



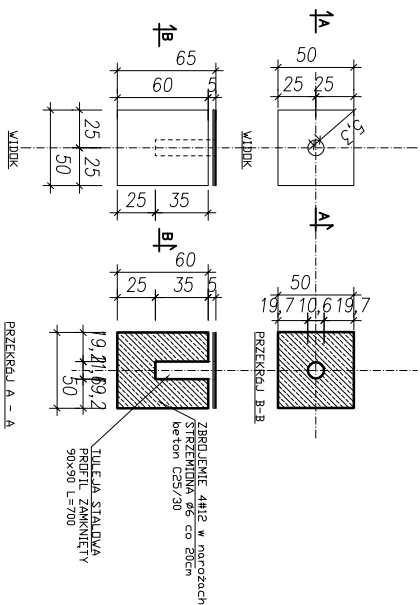
ST - 2 - stopa fundamentowa mocowania furtki (2 szt.)

Przekrój / Widok 1:50



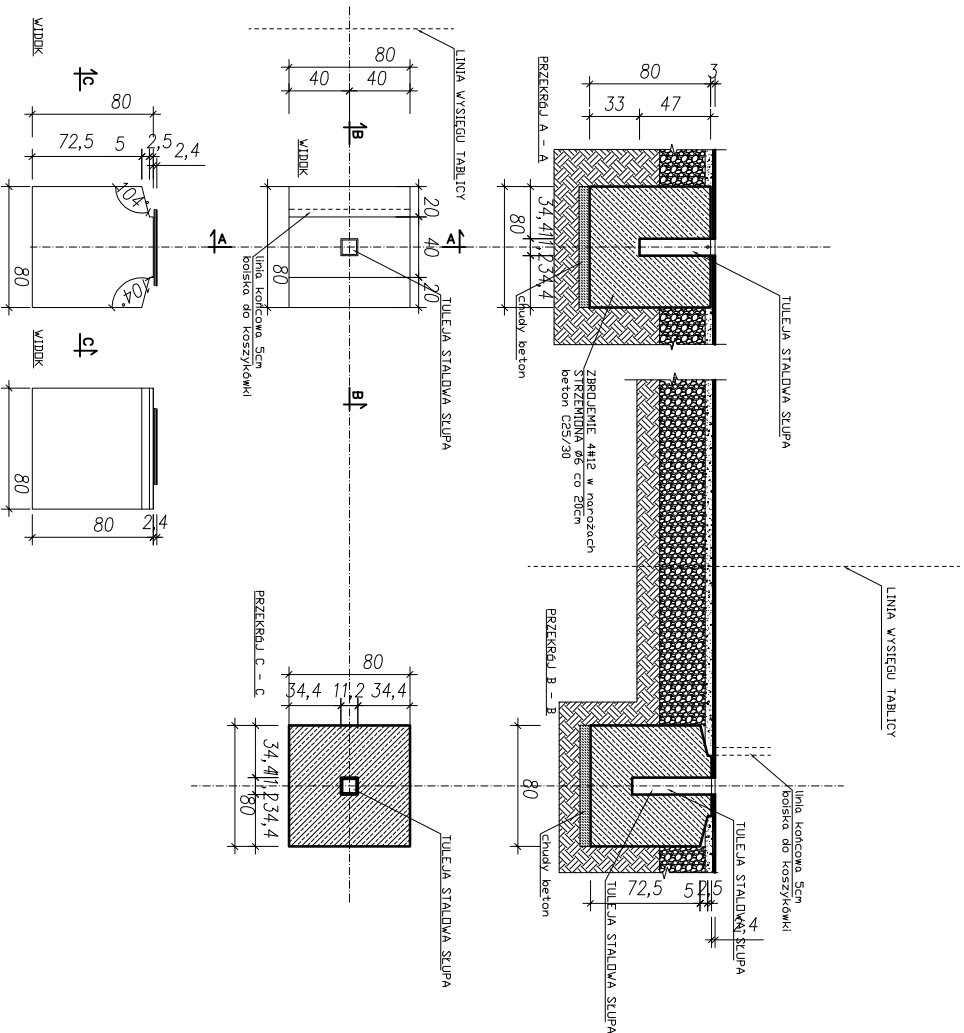
ST - 5 - stopa fundamentowa mocowania słupa siatkówki (2 szt.)

Przekrój / Widok 1:50



ST - 3 - stopa fundamentowa mocowania tablicy do koszykówki (2 szt.)

Przekrój / Widok 1:50



- ST-1 - STOPA FUNDAMENTOWA POD PIŁKOCHWYT 50x50x95
  - ST-2 - STOPA FUNDAMENTOWA FURTKI 30x30x95
  - ST-3 - STOPA FUNDAMENTOWA POD SŁUP DO KOSZYKÓWKI 80x80x80
  - ST-4 - STOPA FUNDAMENTOWA POD SŁUP OŚWIETLENIOWY 45x45x150
  - ST-5 - STOPA FUNDAMENTOWA POD SŁUP DO SIATKÓWKI 50x50x60
- ST - 4 - stopa fundamentowa mocowania lamp oświetleniowych (4 szt.)  
elementy prefabrykowane

<div>TRISO PROJEKT</div>									
INWESTOR					Akademia Wychowania Fizycznego im. Jęrzego Kukuczki w Katowicach				
TEMAT PROJEKTU					BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO (łodowisko) WRAZ Z KONTENERAMI DLA POTRZEB AKADEMI WYCHOWANIA FIZYCZNEGO im. J. Kukuczki				
TYTUŁ RYSUNKU					STOPY FUNDAMENTOWE POD ELEMENTY OGRÓDZENIA ORAZ WYPOSARZENIA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO				
BRANŻA					ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANA				
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. arch. PAWEŁ BICZ upr. proj. nr ewid. 23/2002			OPRACOWAŁ				
SPRAWDZIŁ		mgr inż. arch. MICHAŁ GOŁONKA			PODPIS				
					DATA				
					06.2010				
NR RYSUNKU		SKALA		FORMAT					
R-15		1:50		A-3					
TRISO PROJEKT S.C. Mysienice, ul. Rynek 4, te/trwi:12 274 08 30									