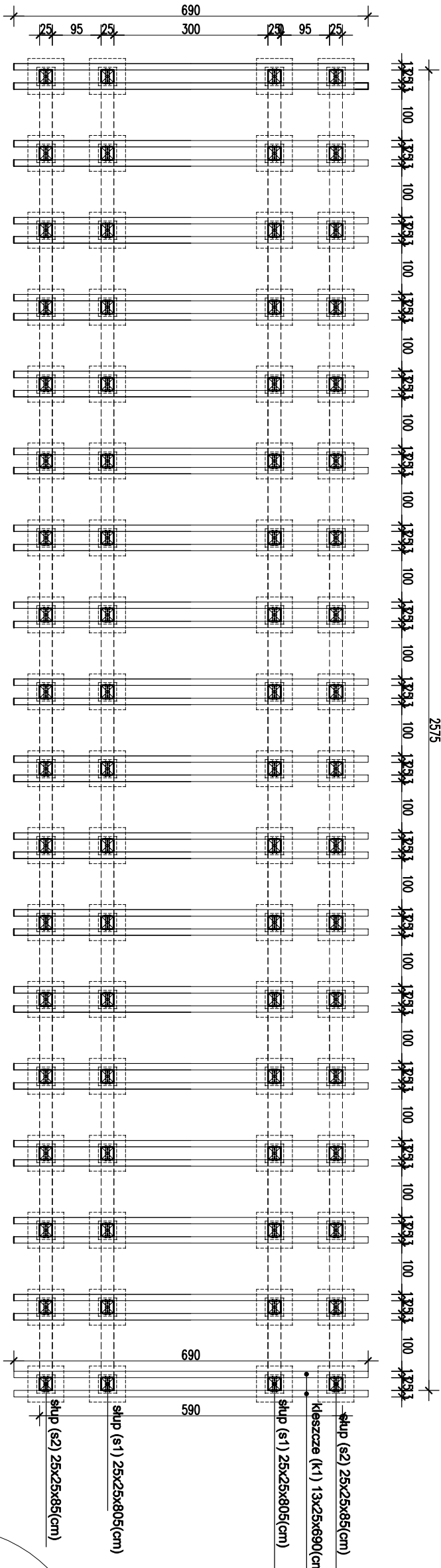
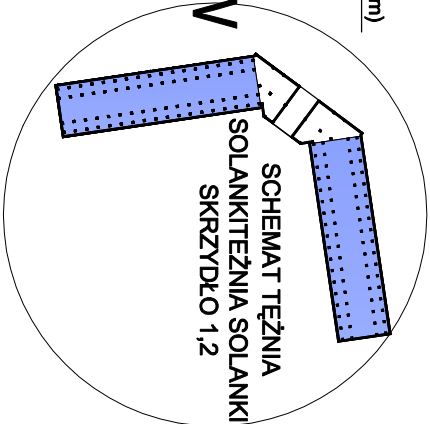


RZUT FUNDAMENTU




RZUT SŁUPÓW



UWAGA:połączenia ciesielskie z zastosowaniem łączników drewnianych z użyciem zamków ciesielskich oraz tebli

UWAGA:podane wymiary elementów konstrukcyjnych na "gotowo" należy (z zapasem) zwiększyć o wymiary na połączenia ciesielskie

 <div>PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH INSTYTUCYJNYCH KONSERWACJI ZABYTEKÓW</div>		Projekt urządzeń iaczników wodociągów i innej architektury wchodzącej w skład wyposażenia lasu ochronnego wodociągów Doliny Elmy, we wsi Nowa Wieś leśna w Olszynie Ochrony Wodociągów Górno leśna - strona A w ramach inwestycji „Utworzenie wodociągów”.	
1	22. TĘŻNIA SOLANKI	SKALA 1:50	14.07.2016
projektant:	dr inż. arch. Tomasz Oktykowski Bi 128/85 Bi 22/88		
współpraca:	mgr inż. arch. Jan Jakub Zerbst		