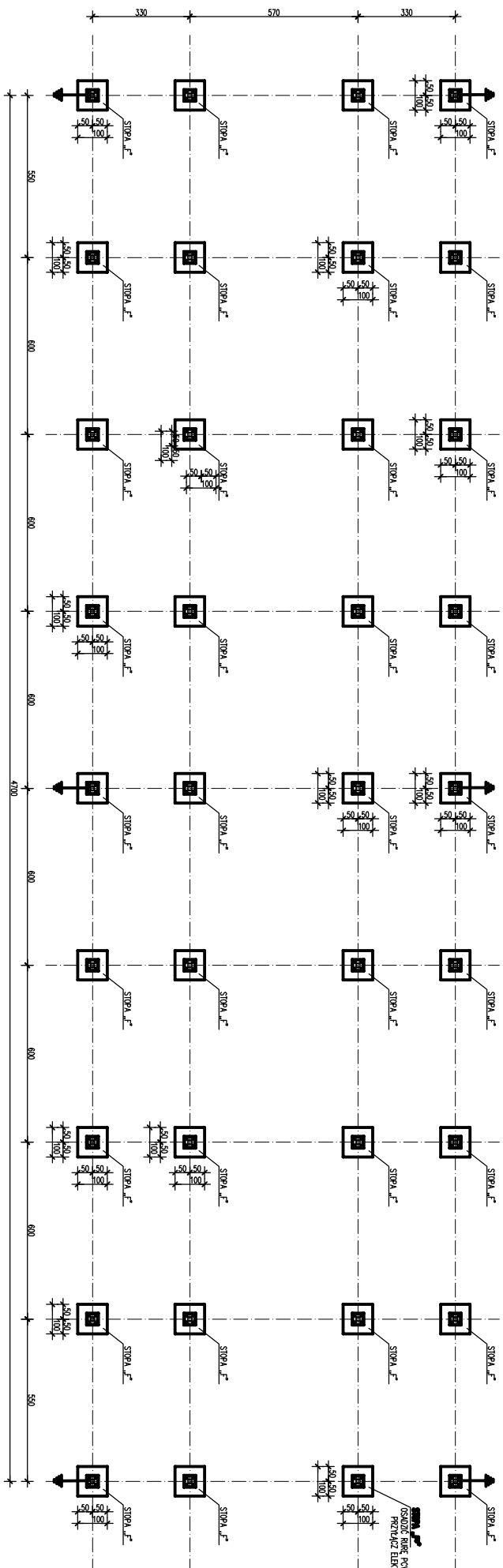
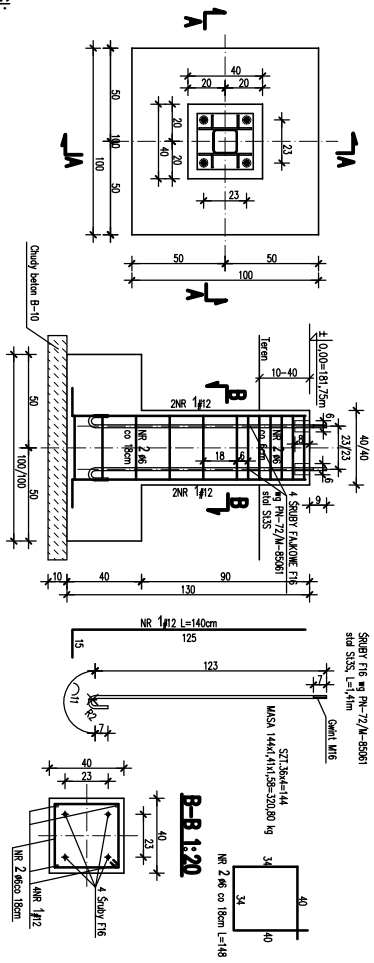


RZUT FUNDAMENTÓW WIAŁA "A", SZT.1 SKALA 1:100



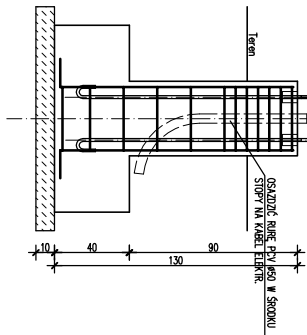
STOPA F sz.36 1:20



UWAGI:

FUNDAMENTY POSADZAM NA GRUBSZE RODZIMYM NOŚNIM. W PRZYPADKU NARZĄDZENIA NA GRUNTY NIENOSzące NALEŻY JE WYBRĄC I ZASTĄPIĆ CHUDYM BETONEM LUB PIASKIEM GRUBYM. ZAGŁĘBIENIOWO DO STOPNIA ZAGŁĘBIENIA ID=0,5. Z FUNDAMENTOW WYPUSZCIC KOTWY FUNDAMENTOWE DO POŁĄCZENIA ZE STUPAMI STALOWYMI. MOMENT DOKRĘCENIA NARZĘDZIA M=100,0 Nm W STOPIE F* OSADZIĆ RUPEL PCV Ø50 NA KABEL ELEKTROCYFONNY

OSADZENIE RURY PCV Ø50 W STOPIE "F"



WYKAZ STAJI ZEROLEJENOWEJ

[illegible]

±0,00=161,75 m.n.p.m.

BETON B-20

STAL A-M(34GS)F

A-Q(sols-b)

RZUJ FUNDAMENTÓW WATY "X" SKARSIŃSZEW ul.ROŚCIECHOWO 13 BRONÓW		1K
26-04-2020	ul.ROŚCIECHOWA 12	11:20:17
Autora	mgr inż. Henryk Kocijanowski	
NR UPR. PZOŁ.	BUL-III-0686/7/20	
SPRACOWDZ	mgr inż. Jacek Gozdzynski	
