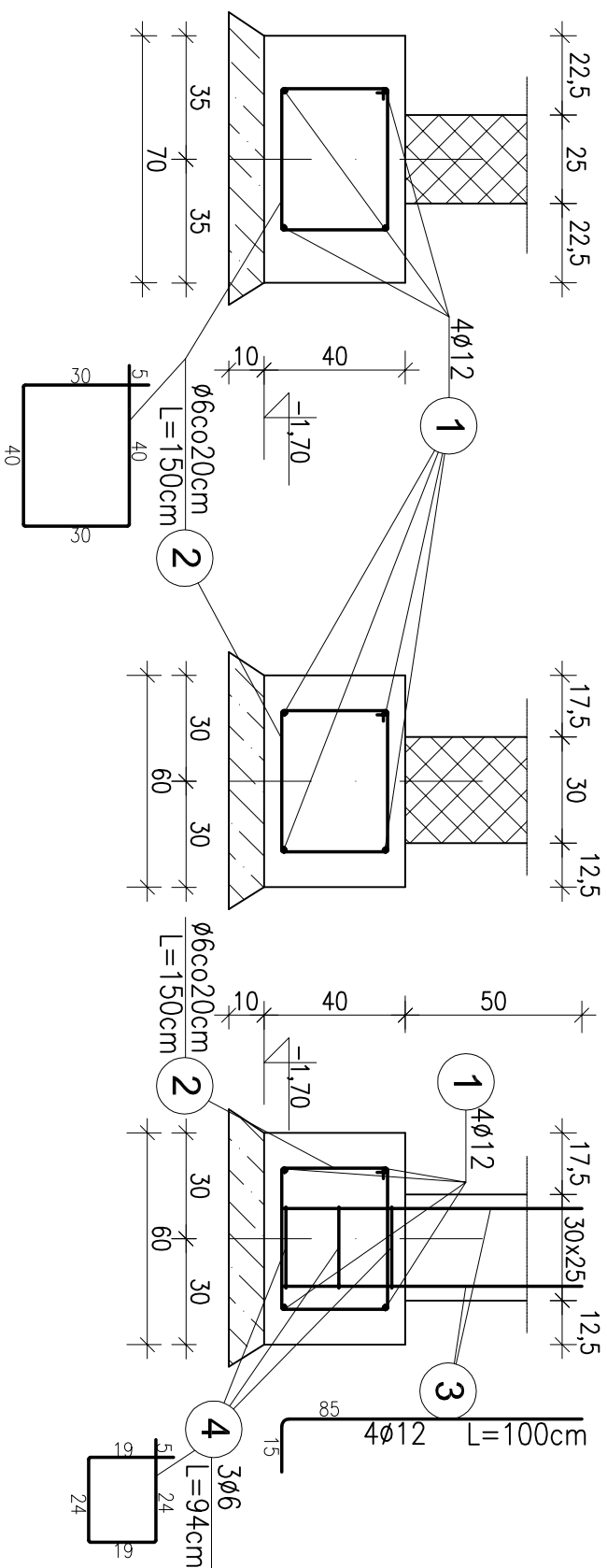


PRZEKROJE ŁAW FUNDAMENTOWYCH

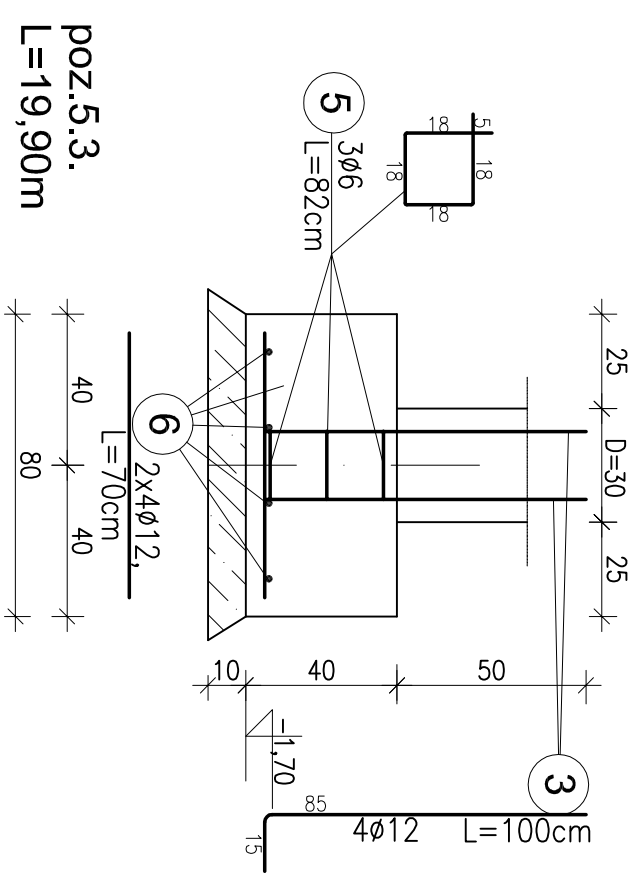
poz.5.1.
L=34,40m

poz.5.2.
L=19,20m

poz.5.2.
szt. 4



poz.5.4.STOpY
szt. 2

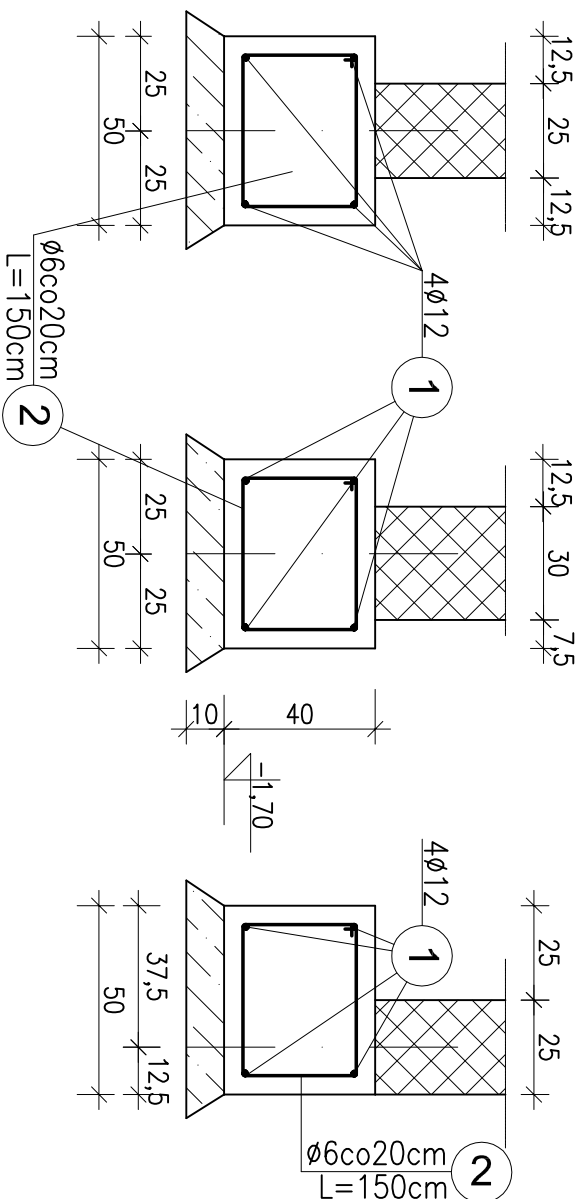


poz.5.3.
L=19,90m

poz.5.3.
L=19,90m

poz.5.3.b.
L=59,60m

poz.5.3.a.
L=31,90m



BETON C18/20(B20)
STAL Ø12-AIII; Ø6-AO

PRACOWNIA PROJEKTOWA "Architekt"		91-849 Łódź, ul. Niemiejowskiego 9
tel.: 042/656-40-84		e-mail: arch_bied@poczta.onet.pl
Temat:	Projekt rozbudowy Szkoły Podstawowej nr 10 w Zgierzu przy ul. Ozorkowskiej 68-70	
Tytuł rys.	PRZEBUDOWA I STÓP FUNDAMENTOWYCH	Skala: 1:20
Branża:	KONSTRUKCJA	
Projektował:	mgr inż. Andrzej Filipczak upr. do projektowania b/o nr 40/87/WŁ	Data oprac.: 09.2013
Sprawdził:	mgr inż. Wojciech Kamiński upr. do projektowania b/o nr 148/80/WŁ	Nr rys. K5