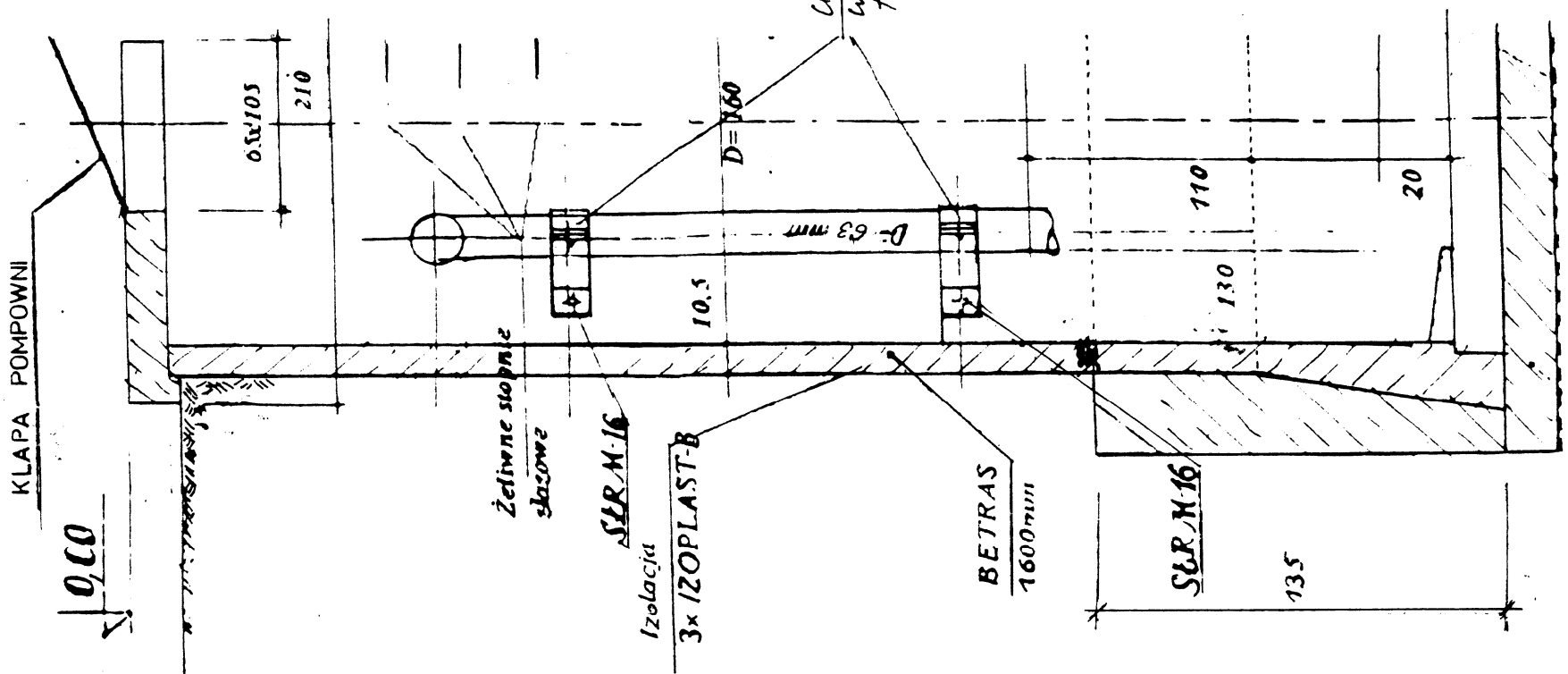
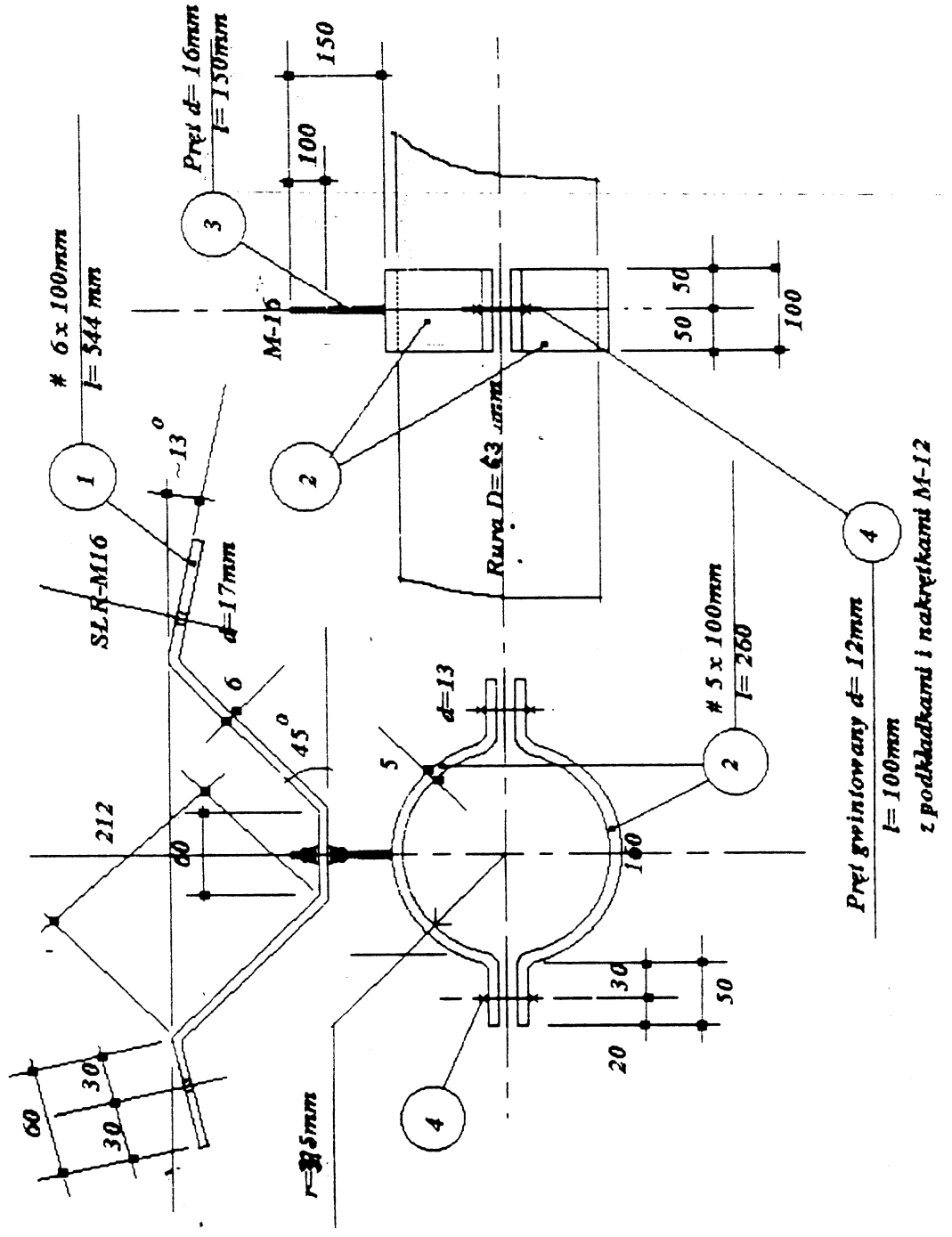
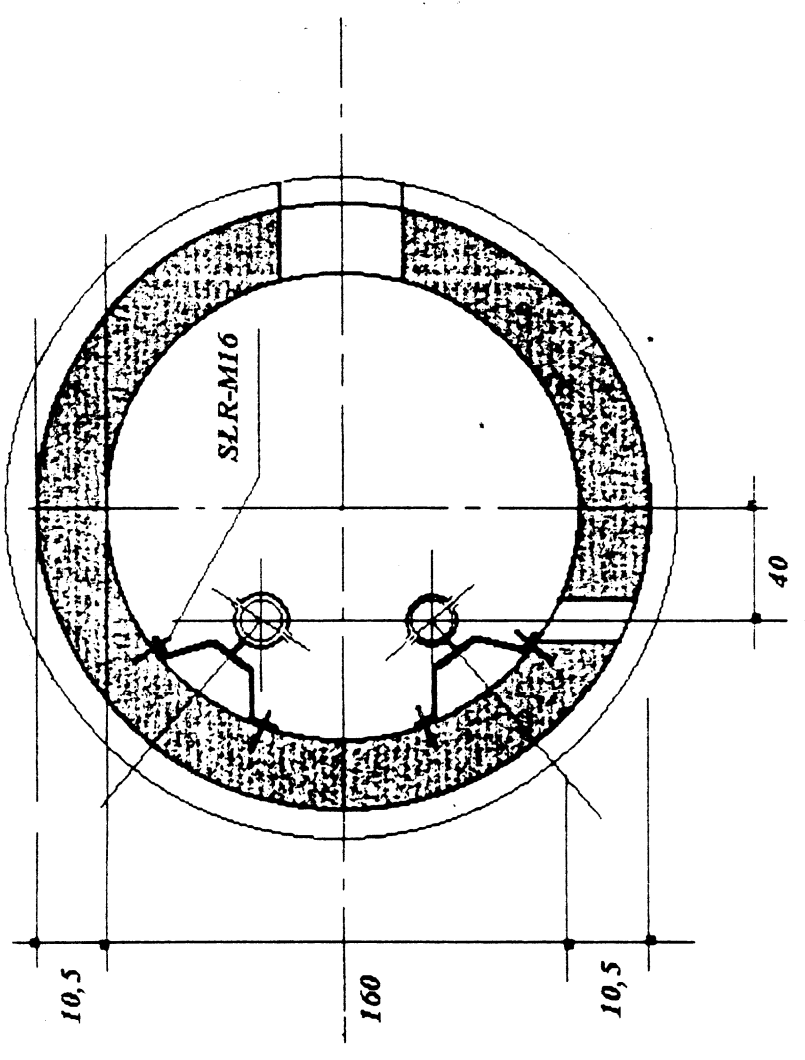


Wykaz stali profilowej St3SX

Element	Ilość elem.	Nr	Profil	Dł. jednostk. mm	Ilość szt.	Długość < m >		Masa jedn. kg/m	Masa kg
						w 1 elem.	razem		
	4	1	# 6 x 100	544	1	0,54	2,18	4,70	10,2
	4	2	# 5 x 100	280	2	0,52	2,08	3,93	8,2
	4	3	pręt d=16 (gwint M16)	150	1	0,15	0,60	1,58	0,9
	4	4	pręt d=12 (gwint M12)	100	2	0,20	0,80	0,89	0,7
	4		podkładki M16		2				0,1
	4		nakrętki M16		4				0,1
	4		podkładki M12		4				0,1
	4		nakrętki M12		8				0,1
	4		śruby rozporowe SLR-M16		2				0,1
Masa razem								kg	20,5

WYKONAĆ x 2



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE DLABUDOWNICTWA
PROYT sp. z o.o.

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE:
 SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
 DLA KAMIENICY POLSKIEJ K/ CZĘSTOCHOWY.

OBIEKT: ZADANIE III ETAP I - WANATY PRZEPOMPOWNIE STADIUM: PB + PV

TYTUŁ: RYSUNKU: UCHWYTY RUR RUROCIĄGÓW TLÓCZNYCH V PRZEPOMPOWNI

PROJEKTANT:
 Inż. JAN RYMUT
 nr. upr. 389/71/Kt

SPRAWDZIŁ:
 Inż. WAŁĘCZAK
 nr. upr. 22/78

DATA UKOŃCZ.
 CIERWIEC 2003

NR ZLECENIA:
 RYS. NR: 8
 SKALA: