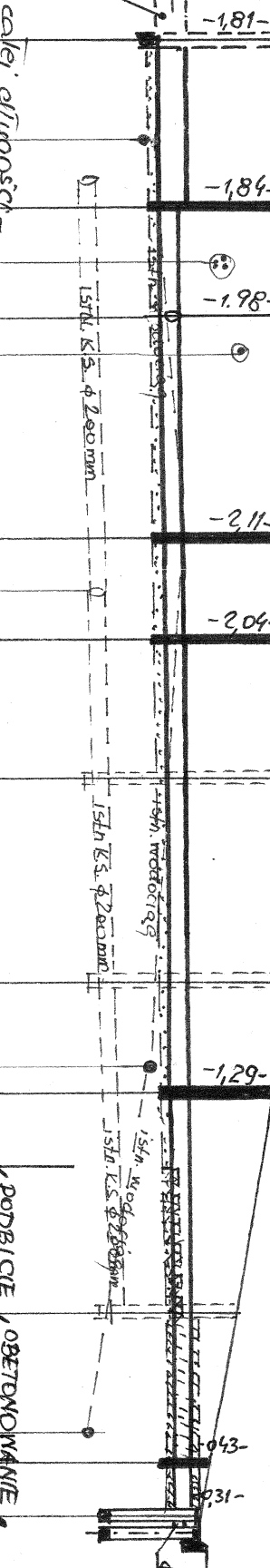
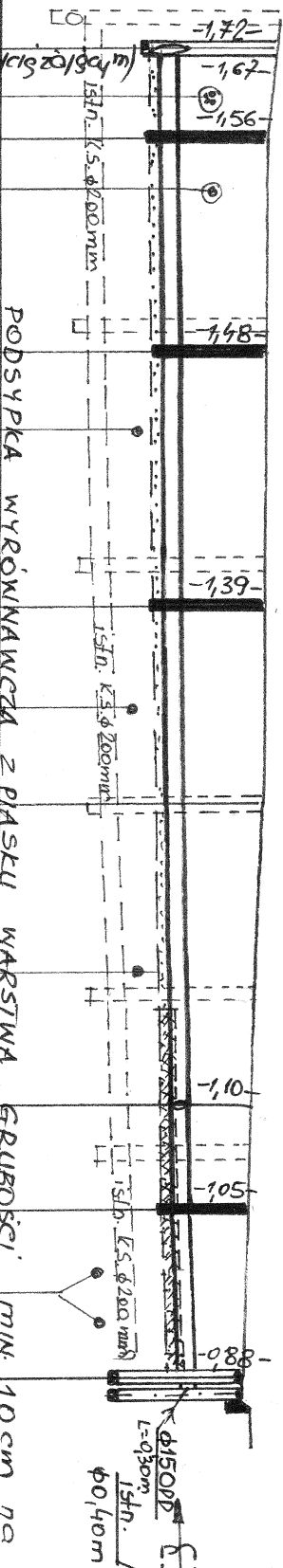
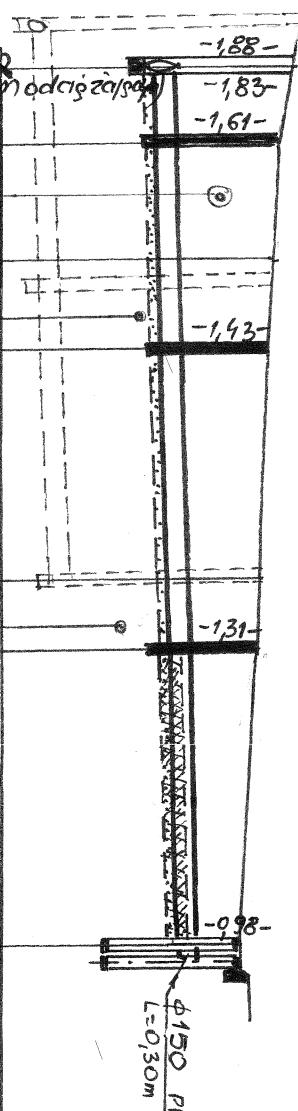
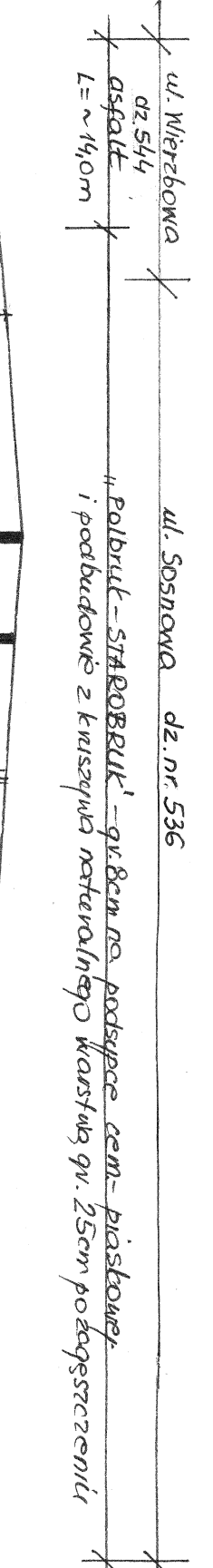
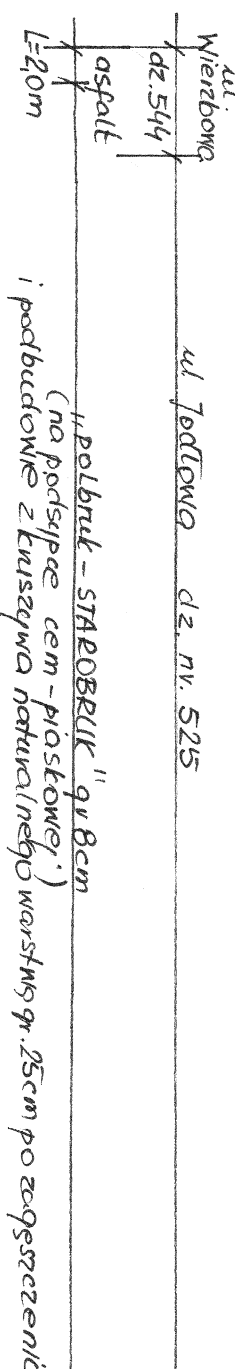
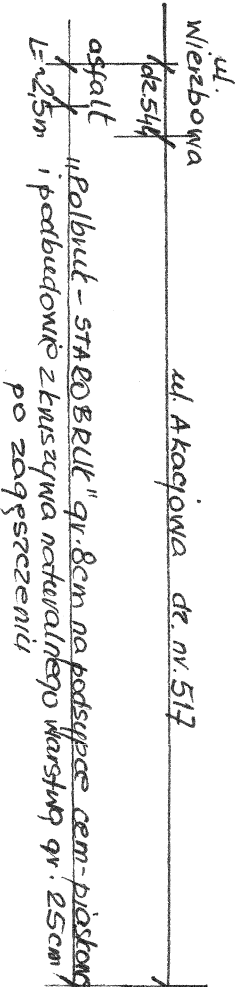


PROFILE PODŁUŻNE 1:100/500

ul. AKACJOWA

ul. Jodłowa

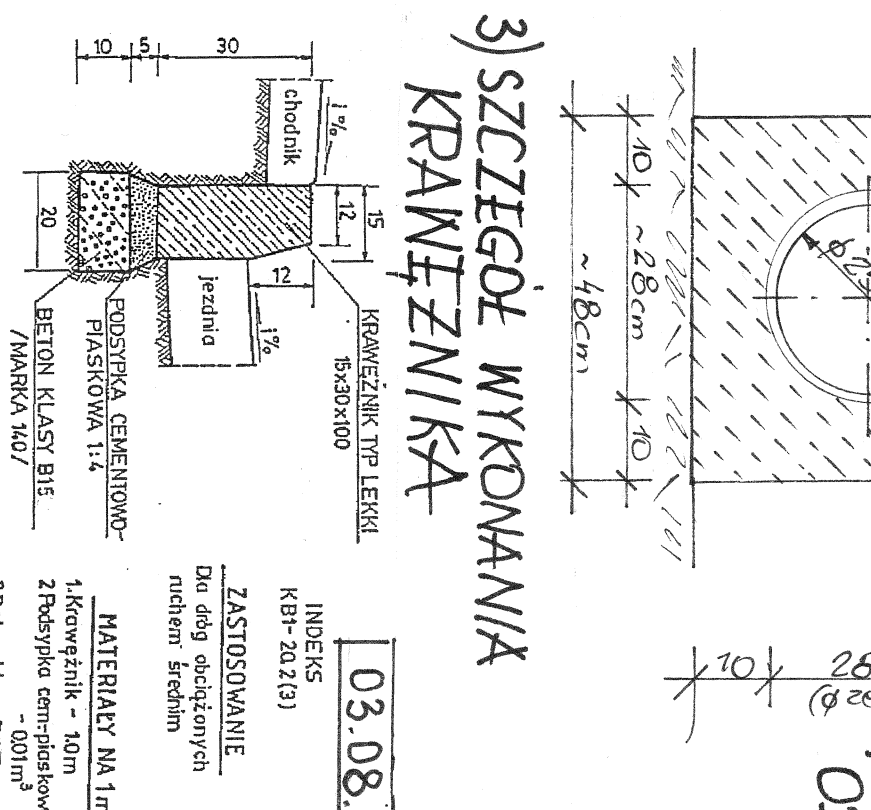
ul. SOSNOWA



ul. Akacyjowa		120,55	PROJ. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,0$ m na istn. K.D. $\phi 0,40$ m (z pierścieniem odciśn. 20/30 mm)
ul. Jodłowa		120,35	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr lewy+prawy) istn. kabel telek. w R.O.
ul. Sosnowa		120,21	istn. wodociąg $\phi 40$ mm studz. inspekc. $\phi 400$ mm (przelot)
ul. Akacyjowa		120,16	istn. wodociąg $\phi 40$ mm STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr prawy)
ul. Jodłowa		120,15	wpusty uliczne $\phi 0,50$ m biał. z osadnikami (podwójny)
ul. Sosnowa		119,88	
ul. Akacyjowa		118,95	

ul. Akacyjowa		120,55	PROJ. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,0$ m na istn. K.D. $\phi 0,40$ m (z pierścieniem odciśn. 20/30 mm)
ul. Jodłowa		120,42	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr prawy) istn. kabel telek. w R.O.
ul. Sosnowa		120,44	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (przelot) istn. wodociąg $\phi 32$ mm
ul. Akacyjowa		120,41	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr lewy+prawy) istn. wodociąg $\phi 32$ mm
ul. Jodłowa		120,38	
ul. Sosnowa		120,23	trojnik $\phi 250/160$ mm PP (bet. 1)
ul. Akacyjowa		120,21	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (przelot) istn. wodociąg $\phi 40/50$ mm
ul. Jodłowa		120,07	wpusty uliczne $\phi 0,50$ m biał. z osadnikami (podwójny)
ul. Sosnowa		119,24	
ul. Akacyjowa		119,05	ISTN. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,20$ m na istn. K.D. $\phi 0,40$ m
ul. Jodłowa		120,92	PROJ. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,0$ m z pierścieniem odciśn. 20/30 mm
ul. Sosnowa		121,08	ISTN. KABEL ENERGETYCZNY $\phi 40$ mm w R.O. TROJNIK $\phi 250/160$ mm PP istn. kabel telek. w R.O.
ul. Akacyjowa		121,25	istn. K.S. $\phi 200$ mm
ul. Jodłowa		121,20	
ul. Sosnowa		121,03	
ul. Akacyjowa		120,88	
ul. Jodłowa		120,54	istn. wodociąg $\phi 40$ mm
ul. Sosnowa		120,12	
ul. Akacyjowa		119,75	istn. wodociąg $\phi 40$ mm
ul. Jodłowa		119,64	WPUSZY ULICZNE $\phi 0,50$ m biał. z osadnikami (podwójny)
ul. Sosnowa		119,38	

ul. Akacyjowa		120,55	PROJ. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,0$ m na istn. K.D. $\phi 0,40$ m
ul. Jodłowa		120,42	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr prawy) istn. kabel telek. w R.O.
ul. Sosnowa		120,44	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (przelot) istn. wodociąg $\phi 32$ mm
ul. Akacyjowa		120,41	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (wiatr lewy+prawy) istn. wodociąg $\phi 32$ mm
ul. Jodłowa		120,38	
ul. Sosnowa		120,23	trojnik $\phi 250/160$ mm PP (bet. 1)
ul. Akacyjowa		120,21	STUŻ. INSPEKCYJNA $\phi 400$ mm (przelot) istn. wodociąg $\phi 40/50$ mm
ul. Jodłowa		120,07	wpusty uliczne $\phi 0,50$ m biał. z osadnikami (podwójny)
ul. Sosnowa		119,24	
ul. Akacyjowa		119,05	ISTN. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,20$ m na istn. K.D. $\phi 0,40$ m
ul. Jodłowa		120,92	PROJ. STUŻ. REW-KONTROLNA $\phi 1,0$ m z pierścieniem odciśn. 20/30 mm
ul. Sosnowa		121,08	ISTN. KABEL ENERGETYCZNY $\phi 40$ mm w R.O. TROJNIK $\phi 250/160$ mm PP istn. kabel telek. w R.O.
ul. Akacyjowa		121,25	istn. K.S. $\phi 200$ mm
ul. Jodłowa		121,20	
ul. Sosnowa		121,03	
ul. Akacyjowa		120,88	
ul. Jodłowa		120,54	istn. wodociąg $\phi 40$ mm
ul. Sosnowa		120,12	
ul. Akacyjowa		119,75	istn. wodociąg $\phi 40$ mm
ul. Jodłowa		119,64	WPUSZY ULICZNE $\phi 0,50$ m biał. z osadnikami (podwójny)
ul. Sosnowa		119,38	



ul. Akacyjowa		L1=12,50m
ul. Jodłowa		L2=10,00m
ul. Sosnowa		L3=12,50m
RAZEM		L=35,00m

ul. Akacyjowa		L1=19,00m
ul. Jodłowa		L2=25,00m
ul. Sosnowa		L3=10,00m
RAZEM		L=54,00m

ul. Akacyjowa		L1=12,50m
ul. Jodłowa		L2=10,00m
ul. Sosnowa		L3=12,50m
RAZEM		L=35,00m

ul. Akacyjowa		L1=19,00m
ul. Jodłowa		L2=25,00m
ul. Sosnowa		L3=10,00m
RAZEM		L=54,00m