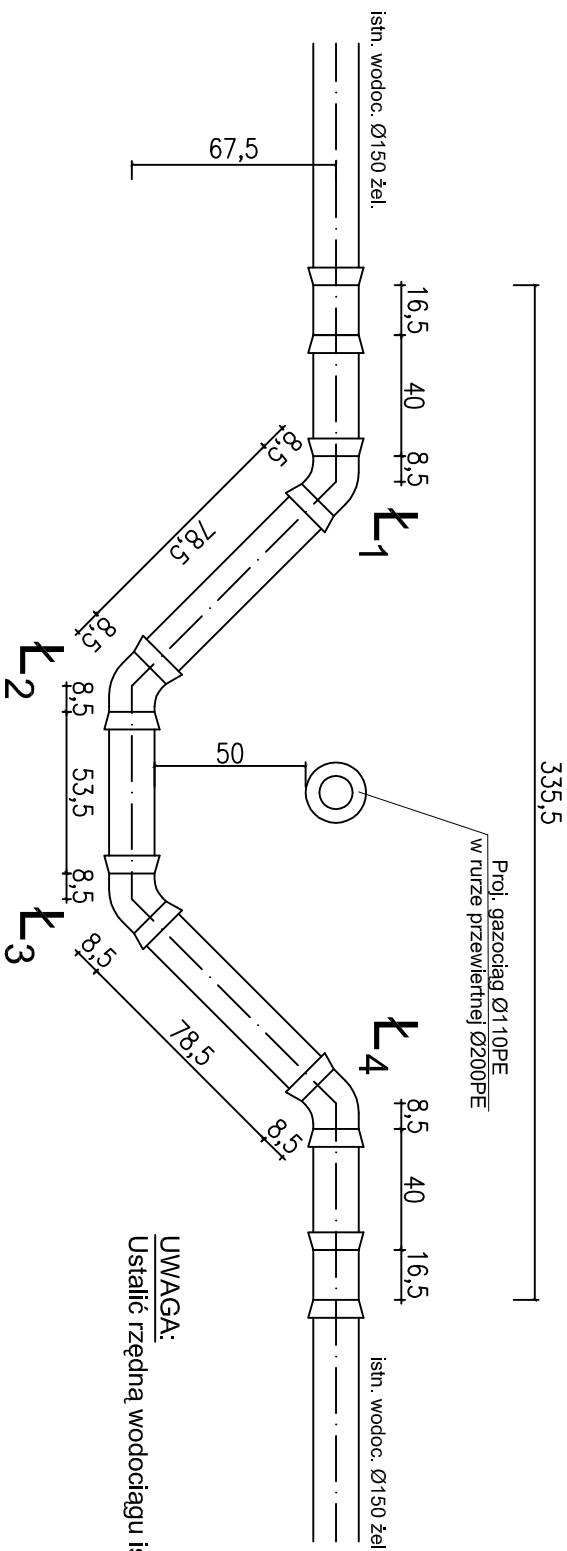
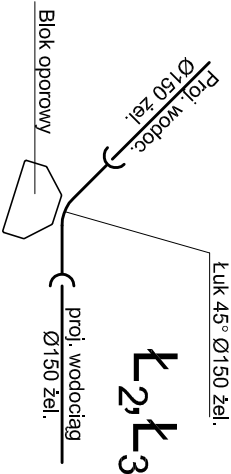
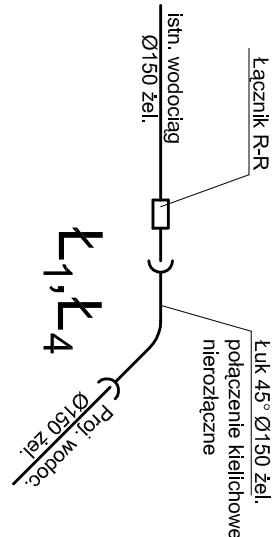


ROZWIĄZANIE KOLIZJI Z WODOCIĄGIEM ISTNIEJĄCYM
SKALA 1:25



UWAGA:
Ustalić rzędną wodociągu istniejącego.

SCHEMAT MONTAŻU WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Sp.z o.o. w ELBLĄGU		ZNAK 5013-R0C
TREŚĆ PB+PW – SIĘĆ GAZOWA PRZEBUDOWA GAZOCIĄGU NISKIEGO CIŚNIENIA DN100 STALOWEGO KOLIDUJĄCEGO Z BUDOWANĄ HALĄ SPORTOWĄ PRZY GIMNAZJUM NR 9 W ELBLĄGU		NR RYS. 5
ROZWIĄZANIE KOLIZJI Z WODOCIĄGIEM		SKALA 1:25
PROJEKTOWAŁ: INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA upr.nr 460/GD/74		DATA 10.2011r
SPRAWDZIŁ: INŻ. R.RYŃKOWSKI upr.nr 17/EL/76; 1894/L/94		