



- LEGENDA:
- ks — projektowane grawitacyjne przewody kanalizacji sanitarnej
 - ks — projektowane ciśnieniowe przewody kanalizacji sanitarnej
 - o — projektowane studzienki kanalizacyjne
 - przewód kanalizacyjny: średnica, spadek, długość
 - S209 314,80 / 313,21 — studzienka kanalizacyjna: średnica, rzędna terenu, rzędna dna
 - Pd3 305,12 / 303,42 — przepompownia przydomowa: rzędna terenu, rzędna dna
 - SC2 305,10 / 303,68 — węzeł na odcinku ciśnieniowym: rzędna terenu, rzędna dna

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "ProEko" mgr inż. Jacek Pietruszka		STADIUM:
adres: ul. Batalionów Chłopskich 19, 33-300 Nowy Sącz		Proj. bud.
tel/fax: (0-66) 442 10 36, 442 10 34 48, e-mail: biuroproeko@gmail.com		- wyk.
NIP: 734-118-89-36, REGON: 492941572		
OBIEKT:	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Niskowa, Gmina Chelmeć	SKALA
INWESTOR:	Załad Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chelmcu ul. Papieška 2; 33-395 Chelmeć	-
TEMAT PROJEKTU:	Kanalizacja sanitarna w miejscowości Niskowa	Rys. nr 26
TEMAT RYSUNKU:	Schemat szczegółowy sieci kanalizacyjnej 4	10-2011
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pietruszka	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
MAP/0263/PWOS/04	mgr inż. Jacek Pietruszka	
	mgr inż. Jacek Pietruszka	mgr inż. Sebastian Wołinski
	mgr inż. Jacek Pietruszka	