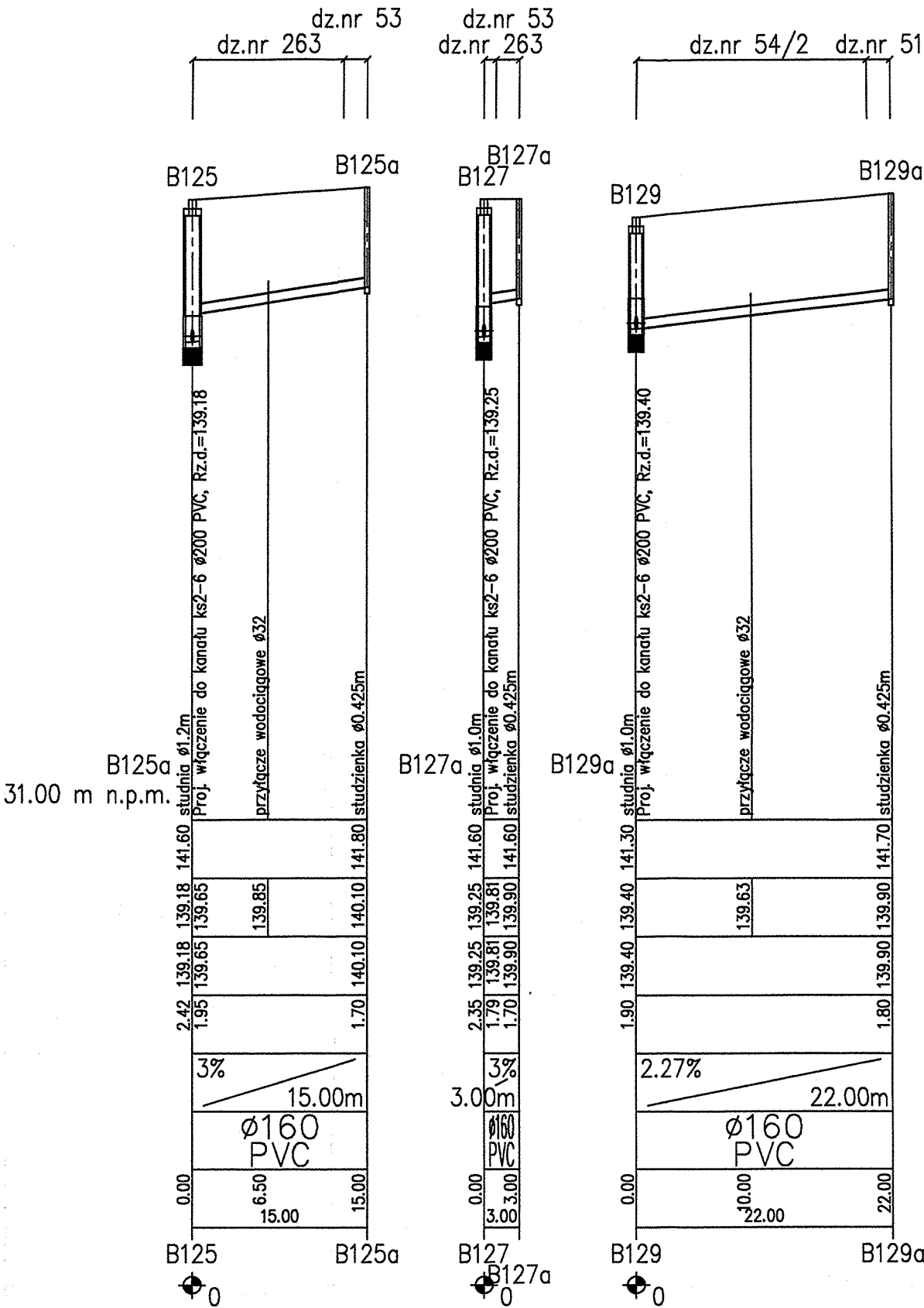
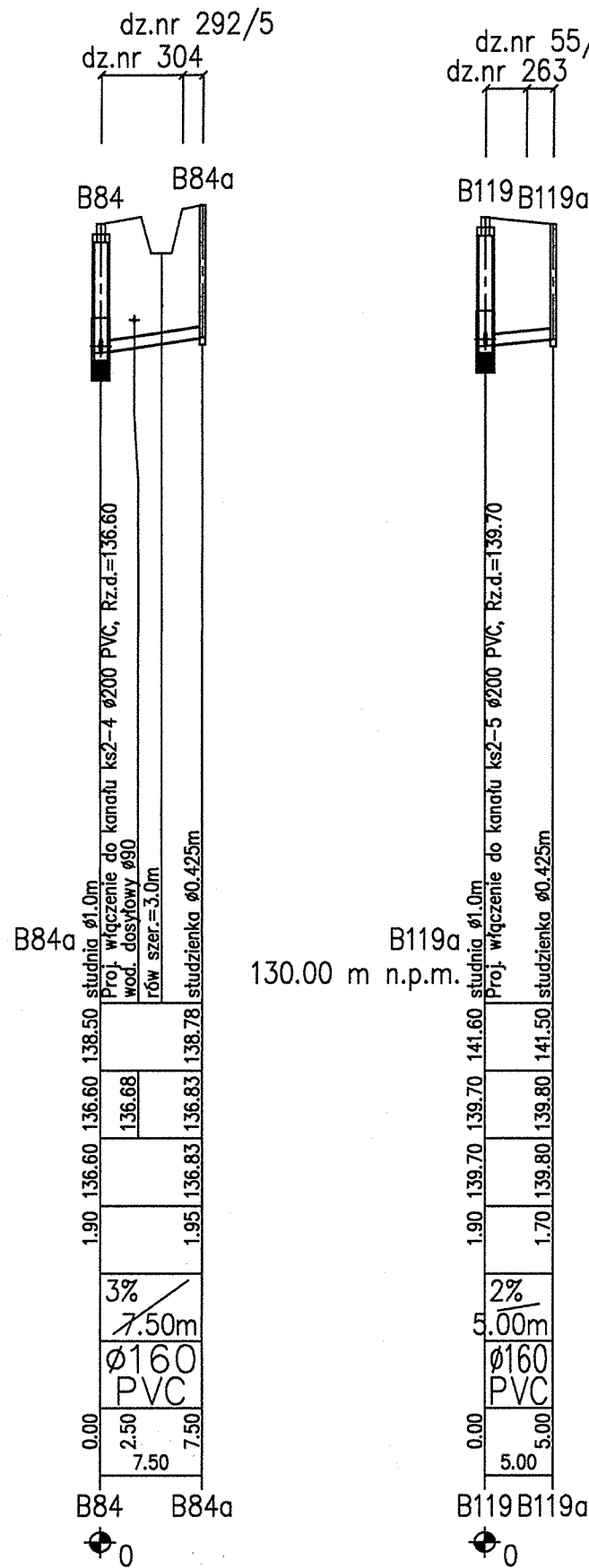
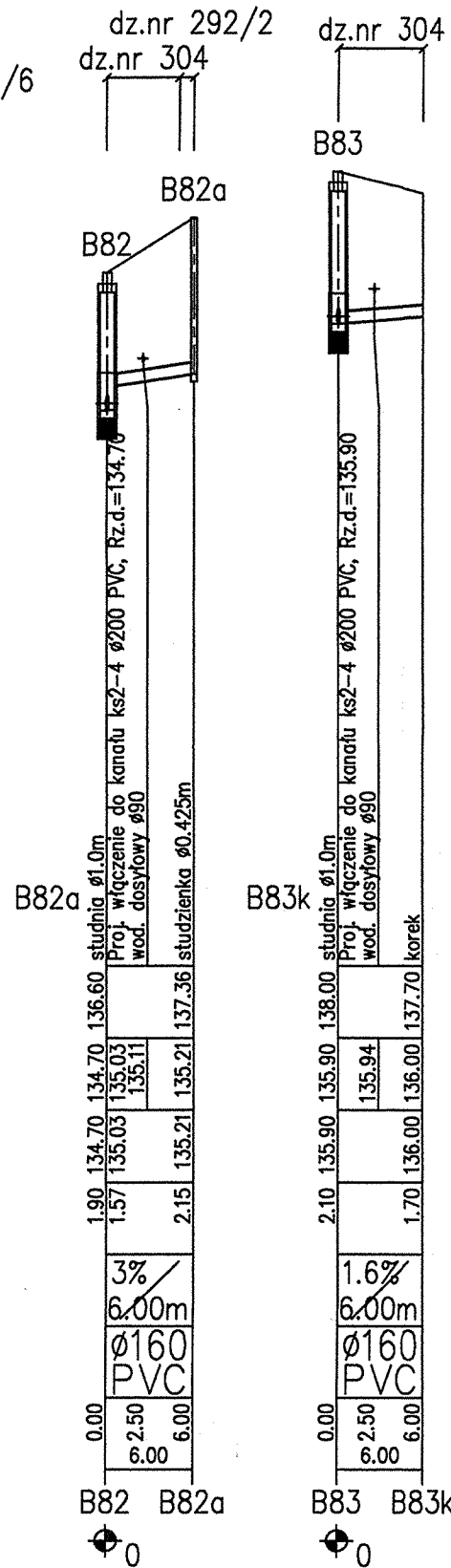


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 127.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		B81a
RZĘDNA DNA KANAŁU		B81a
RZĘDNA DNA WYKOPU		B81a
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		B81a
SPADKI, DŁUGOŚCI		B81a
ŚREDNICA, MATERIAŁ		B81a
ODLEGŁOŚCI		B81a
HEKTOMETRY		B81a



BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERII ŚRODOWISKA I MELIORACJI "EKOPROJEKT" Sp. z o.o. w Zielonej Górze				Prawa autorskie zastrzeżone
Zadanie: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej aglomeracji Wrocław, w części gmina Miękinia”				
Obiekt: Kanalizacja sanitarna i deszczowa w m. Brzezina, gm. Miękinia ZADANIE 3.1				
Adres: Gmina Miękinia, Powiat średzki				województwo dolnośląskie
Nazwa rysunku: Profile podłużne przykanalików: B81a,B82a,B83k,B84a, B119a,B125a,B127a,B129a				
Stadium:Projekt budowlany	Branża: sanitarna	Data	Podpis	skala
Projektował	mgr inż. Marek Zimostrat	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	1:100/1:500
Uprawnienia	Instalacyjno-Inżynierskie 23/2000/GW			Rys. nr
Opracował	mgr inż. Agata Bidołach	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	16
Uprawnienia				
Opracował	mgr inż. Katarzyna Kobus	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	Egz. nr
Uprawnienia				
Opracował	mgr inż. Joanna Kruk	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	
Uprawnienia				
Sprawdził	mgr inż. Edmund Stupski	3.11.2009	<i>[Signature]</i>	
Uprawnienia	Instalacyjno-Inżynierskie 179/88/ZG			