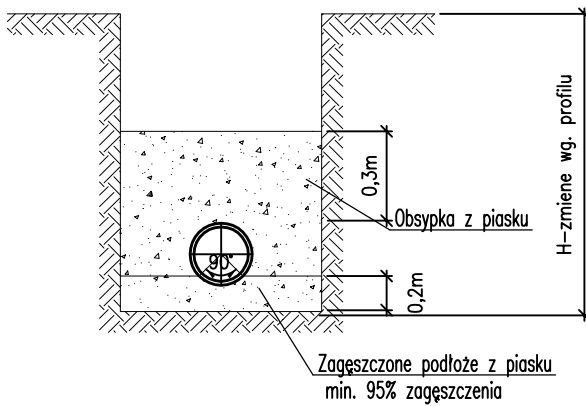
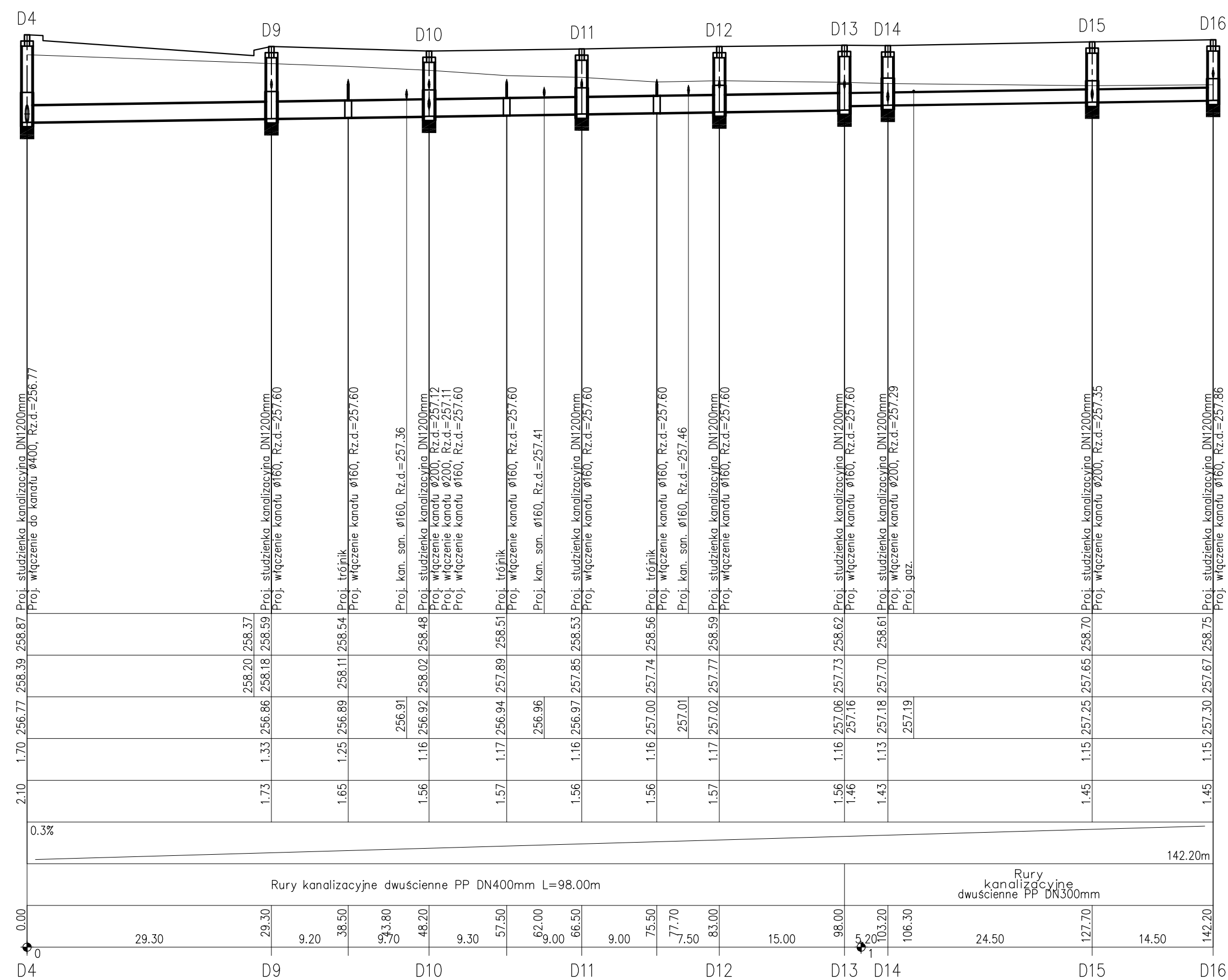
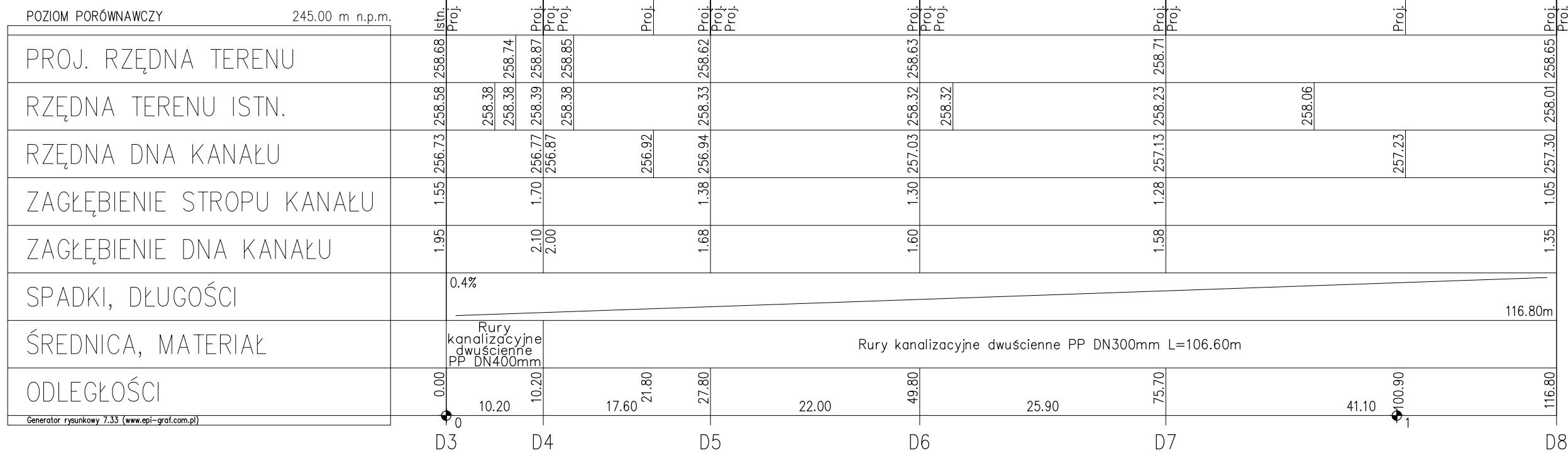
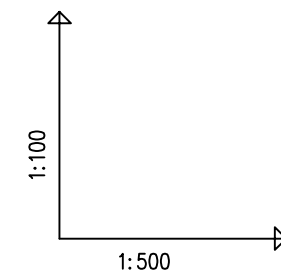


SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA KANALIZACJI



UWAGA:
Rzędne włączów dostosować do nowej niwelety !!!
Rzędne istniejących kanałów sprawdzić na budowie !!!



LP	TREŚĆ ZMIANY	DATA	PODPIS															
<div>ORKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Marta Żakowska</div> <div>BIURO: UL. KRASZEWSKIEGO 36/8, 30-110 KRAKÓW TEL. (12) 294 72 88 KOM. 602 172 352 e-mail: biuro@orka.krakow.pl</div>																		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Marta Żakowska UAN-Upr. 322/89 UAN-Upr. 323/89		PODPIS	<table><tr><td>TEMAT PROJEKTU</td><td colspan="2">HALA PRODUKCYJNA Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ WRAZ Z UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM STUDZIENCE, UL. JASKÓŁEK DZIAŁKI NR 1933/34, 2481/31, 2856/31, 2857/31, CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 2474/31, OBRĘB STUDZIENCE</td></tr><tr><td>INWESTOR ADRES</td><td colspan="2">LS TECH HOMES S.A UL. KAROLA KORNA 7/4, 43-300 BIELSKO BIAŁA</td></tr><tr><td>TEMAT RYSUNKU</td><td colspan="2">PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI OPADOWEJ – CZ. 1</td></tr></table>	TEMAT PROJEKTU	HALA PRODUKCYJNA Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ WRAZ Z UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM STUDZIENCE, UL. JASKÓŁEK DZIAŁKI NR 1933/34, 2481/31, 2856/31, 2857/31, CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 2474/31, OBRĘB STUDZIENCE		INWESTOR ADRES	LS TECH HOMES S.A UL. KAROLA KORNA 7/4, 43-300 BIELSKO BIAŁA		TEMAT RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI OPADOWEJ – CZ. 1							
TEMAT PROJEKTU	HALA PRODUKCYJNA Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ WRAZ Z UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM STUDZIENCE, UL. JASKÓŁEK DZIAŁKI NR 1933/34, 2481/31, 2856/31, 2857/31, CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 2474/31, OBRĘB STUDZIENCE																	
INWESTOR ADRES	LS TECH HOMES S.A UL. KAROLA KORNA 7/4, 43-300 BIELSKO BIAŁA																	
TEMAT RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI OPADOWEJ – CZ. 1																	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zbigniew Pietrzyk MAP/0465/PO0S/11		<table><tr><td>BRANŻA</td><td>WOD-KAN</td></tr><tr><td>STADIUM</td><td>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</td></tr><tr><td>DATA</td><td>MAJ 2013</td></tr><tr><td>UWAGI:</td><td></td></tr></table>	BRANŻA	WOD-KAN	STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	DATA	MAJ 2013	UWAGI:		<table><tr><td>SKALA</td></tr><tr><td>1:100/500</td></tr><tr><td>POW.</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td>NR RYS.</td></tr><tr><td>04</td></tr><tr><td>ZMIANA</td></tr></table>	SKALA	1:100/500	POW.		NR RYS.	04	ZMIANA
BRANŻA	WOD-KAN																	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY																	
DATA	MAJ 2013																	
UWAGI:																		
SKALA																		
1:100/500																		
POW.																		
NR RYS.																		
04																		
ZMIANA																		
NR PROJEKTU: —		AutoCad 2006 LT NR SER. 343-16737502																
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWSZECZNIANIE DOZWOŁONE TYLKO ZA ZGODĄ P.P."ORKA"																		