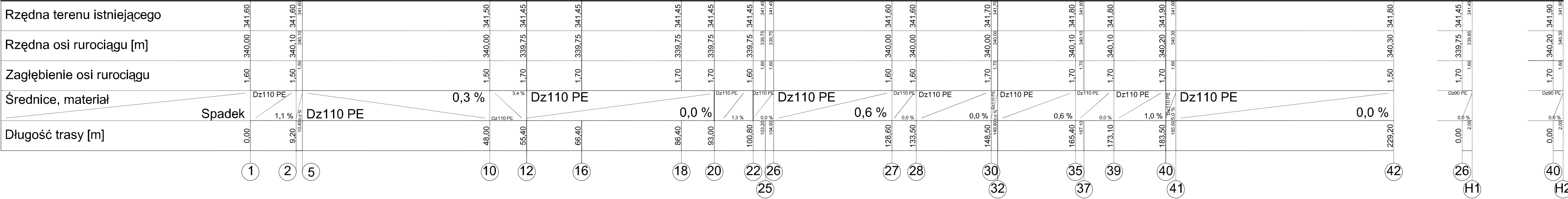


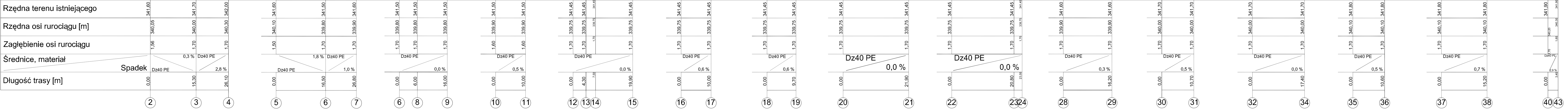
Poziom porównawczy 333,00 m n.p.m.



Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "Wodnik" Spółka z o.o. w Jeleniej Górze 58-500 Jelenia Góra, Plac Piastowski 21		
Temat:	Przebudowa sieci i przyłączy wodociągowych w ulicy Przyszewskiego		
Lokalizacja:	Jelenia Góra, ul. Przyszewskiego		
Projektant:	mgr inż. Jacek Bielęgaw	Podp.	
nr upraw.	13200509	Podp.	
Sprawdzący:	mgr inż. Radosław Świerczok	Podp.	
nr upraw.	555010UM	Podp.	
Rysunek:	Profil podłużny - sieć wodociągowa	Skala:	1:100/500
		Data:	11.2012
		Rys.	1.1

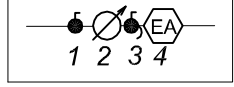
Uwaga:
Głębokość istniejącego uzbrojenia
(np. istn. gA80 Ro=341,10) podano w przybliżeniu.

Poziom porównawczy 333,00 m n.p.m.



Uwaga:
Głębokość istniejącego uzbrojenia
(np. istn. gA80 Ro=341,10) podano w przybliżeniu.

Schemat zestawu wodomierzowego



- Zawór kulowy
- Wodomierz
- Zawór kulowy ze spustem
- Zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA

Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "Wodnik" Spółka z o.o. w Jeleniej Górze 58-500 Jelenia Góra, Plac Piastowski 21		
Temat:	Przebudowa sieci i przyłączy wodociągowych w ulicy Przyszewskiego		
Lokalizacja:	Jelenia Góra, ul. Przyszewskiego		
Projektant:	mgr inż. Jacek Bielęgaw	Podp.	
nr upraw.	13200509	Podp.	
Sprawdzący:	mgr inż. Radosław Świerczok	Podp.	
nr upraw.	555010UM	Podp.	
Rysunek:	Profil podłużny - przyłącza wodociągowe	Skala:	1:100/500
		Data:	11.2012
		Rys.	1.2