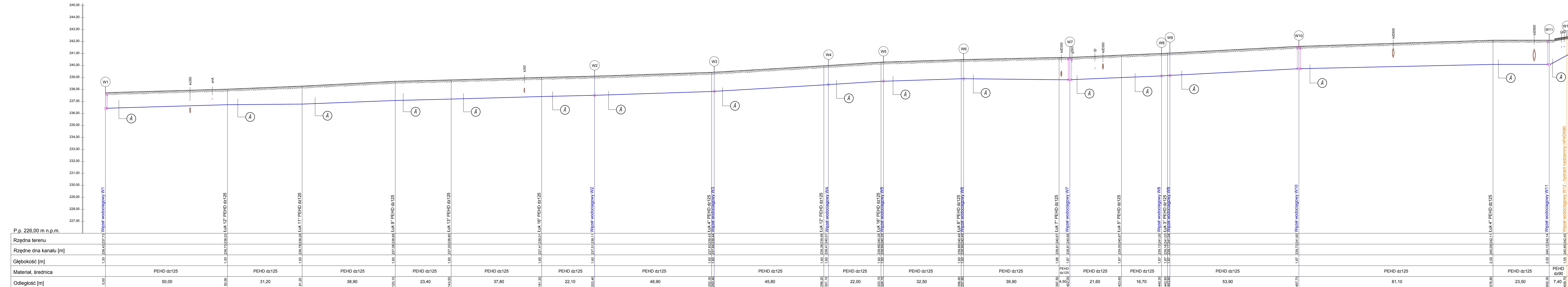



PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ PW1

SKALA 1:100/500



- | | |
|---|---|
| A | <i>Zasyпка wykopu</i> |
| | <i>Tasma PCV niebieska z wkładką metalową</i> |
| | <i>Warstwa piaskowa gr.30cm</i> |
| | <i>Rura PEHD dz125; PEHD dz90</i> |
| | <i>Podsypka piaskowa gr.10cm</i> |

 Biuro Projektów i Usług Budownictwa AJD PROJEKT 59-820 LEŚNA UL. POZOSTWA 2	Numeracja rysunku:	01	26.06.2020 r.	
	Skala rysunku:	1:100/500		
	Stadium dokumentacji:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
	TEMAT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIAGOWEJ PW1			
NAZWA ZADANIA:		BUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ W MIŁOSŁOWIE - II ETAP		
ADRES: (LOKALIZACJA):		DZ. NR 824, OBR.0001 LEŚNA DZ. NR 112, 858, 858/2, 861, 871, 911, 961, 962, 991, 992; 155, 162, 9684; 97/11, OBR. 0007 MIŁOSŁOW		
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY):		GMINA LEŚNA UL. RYNEK 19, 59-820 LEŚNA		
ZESPÓŁ AUTORSKI:		IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	DATA
PROJEKTANT:		mgr inż. Jerzy Dec uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi po ukończeniu specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, urządzeń, sieci i instalacji gazowych, upr. był nr 4AD05/03, DOH 05/03/00065/051		
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Anna Dec-Kisielewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności nadzoru nad robotami, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, upr. był nr 39/12/048, DO5/03/00313		
ASYSTENT PROJEKTANTA:		mgr inż. Beata Dobrowolska		

Responsal zawyża i odpowiada kompletność i jakość rysunku. Rysunek nie może być modyfikowany, ponieważ jest integralną częścią projektu. W przypadku konieczności zmian rysunek musi być ponownie zatwierdzony przez inwestora i zatwierdzony przez projektanta.