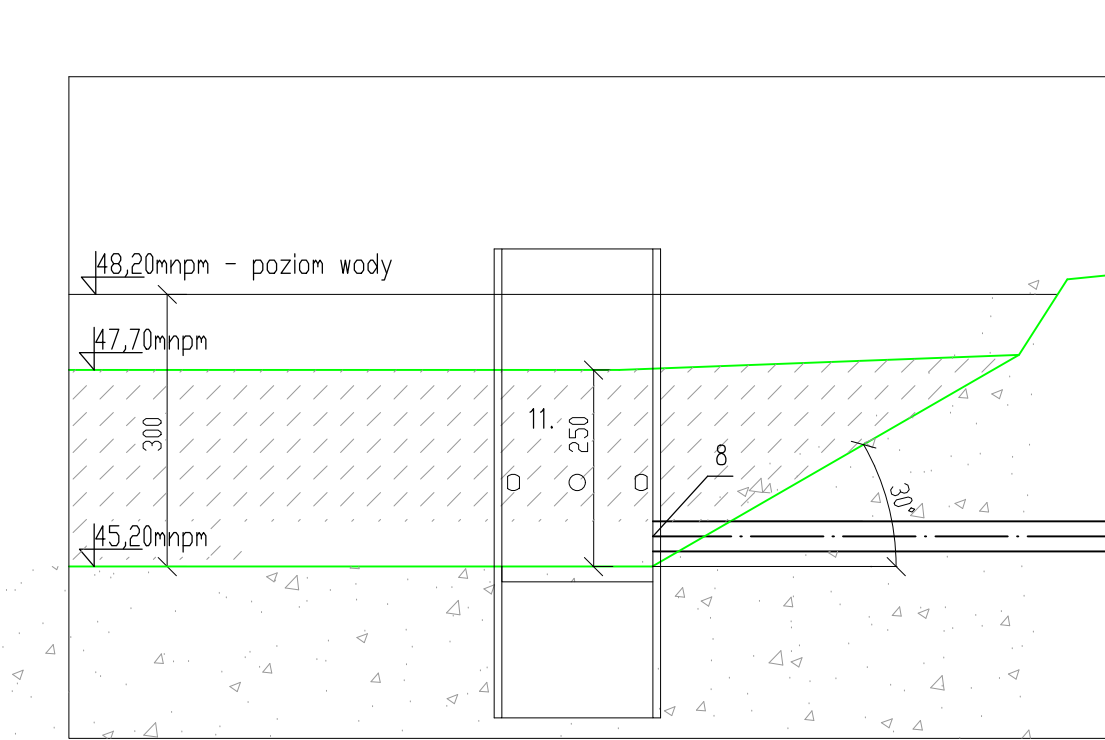
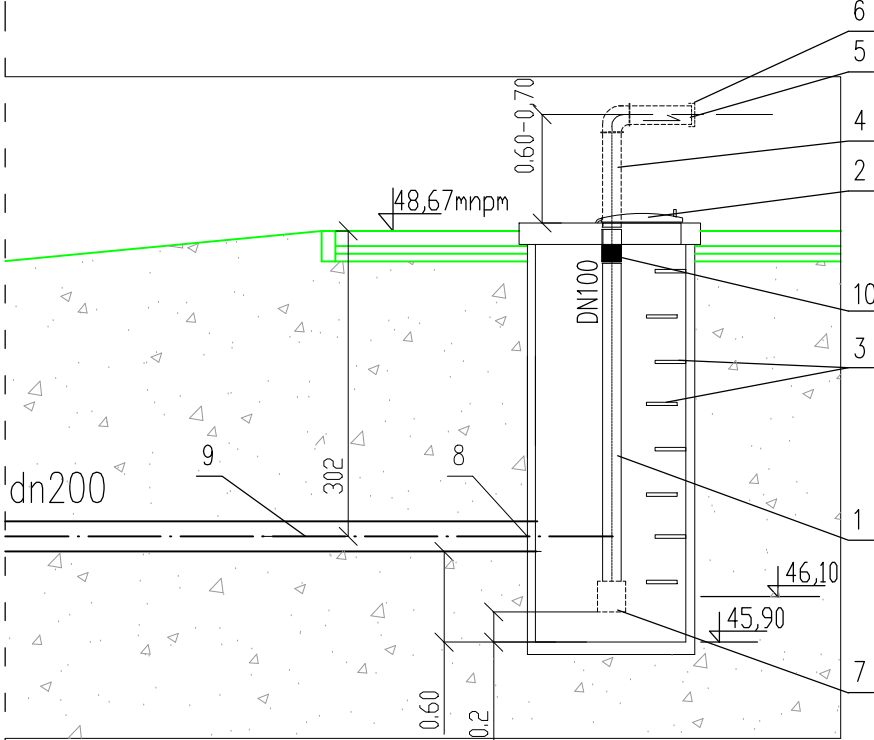


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



- 1- STUDNIA Z KREGÓW DN1000MM
- 2- WŁAZ Ø625MM
- 3- STOPNIE ŻŁAZOWE CO 30CM
- 4- PRZEWÓD SSAWNY DN100MM WG. PN-83/H-02651 - 2SZT.PNIE ŻŁAZOWE CO 30CM
- 5- NASADA Ø110MM WG. PN-91/M-51038 - 2SZT.
- 6- POKRYWA NASADA Ø110MM WG. PN-91/M-51024 - 2SZT.
- 7- KOSZ SSAWNY Ø110 - 2SZT.
- 8- PRZEJŚCIE SZCZELNE
- 9- PRZEWÓD CZERPALNY DN200 L=12,32M
- 10- ZAWÓR ZWROTNY DN100 -2SZT.
- 11- ODMULENIE ZBIORNIKA



Inwestor: Gmina Stawno				
Nazwa inwestycji: Budowa placu manewrowego z punktem poboru wody na dz. nr 532, 470, 323/2 i 323/3 w Żukowie, gmina Stawno				
Nazwa rysunku: Przekrój podłużny				Skala: 1:50
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
PROJEKTANT:	mgr inż. Marta Kozioł Rogala			maj 2017
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Michał Zejglic			
				Nr rysunku: 4