



- LEGENDA:
1. Podsypka z piasku frakcji 0–8,0 [mm] o wysokości 20 [cm]
  2. Obsypka rury drenarskiej z piasku frakcji 0–8,0 [mm] o wysokości 10 [cm]
  3. Rura drenarska PVC 100/92 [mm] z filtrem z włókna kokosowego
  4. Nadsypka z piasku frakcji 0–8,0 [mm] o wysokości 20 [cm] układana w warstwach po 10 [cm] i zagęszczana
  5. Grunt rodziny układany w warstwach po 10 [cm] i zagęszczany

<b>Klimas</b>		PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO – PROJEKTOWE	
		RYSZARD KLIMAS	
		UL. ZDUNOWSKA 116, 63–700 KROTOSZYN	
Temat:	Przebudowa Wiejskiego Domu Kultury w Wielowsi		
Obiekt:	Wiejski Dom Kultury w Wielowsi		
Lokalizacja:	działka nr 101/19 przy ulicy Koźminińskiej, obręb Wielowieś woj. wielkopolskie, gmina Krotoszyn		
Inwestor:	Miasto i Gmina Krotoszyn ul. Kołłątaja 7, 63-700 Krotoszyn		
Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	Data:
BRANŻA SANITARNA:			
Projektant:	inż. Włodzierz Warkocz	upr. do proj., kierowania budowy i robót w specj. instalacyjno-inż. nr upr. UAN 7342–37/93	12.2016r
Asystent:	mgr inż. Łukasz Trawiński		12.2016r
Stadium: Projekt budowlany			
Tytuł rys.:	Profile instalacji drenażowej		Nr rys.
Skala:	1:100/500	Nr archiwalny	93/11/KR/16
S–8			
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U nr 24/52 poz. 234, wraz z dalszymi zmianami ). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe tylko za pisemną zgodą Klimas PBP Ryszard Klimas.			