




LEGENDA:

- AP Conducta de apa - proiectata, PEID PE100, SDR17, PN10
- AR Conducta de apa - reabilitata, PEID PE100, SDR17, PN10
- AR Conducta de transport apa - reabilitata, PEID PE100, SDR17, PN10
- AE Conducta de apa - existenta
- CP Conducta de canalizare menajera - proiectata, PVC-KG, SN8
- CE Conducta de canalizare menajera - existenta
- C-REF-P Conducta de refulare - proiectata, PEID PE100, SDR17, PN10
- SPAU Statie de pompare apa uzata - proiectata



Conform STAS 4273-83 Clasa de importanta IV
Conform H.G 766/1997-Categoria de importanta normala "C"

REVIZIA				Proiectat	Verificat	Aprobat
REV	Data	Descriere				
Verificator	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare titlu/nr. / data		
<div><div> UNIUNEA EUROPEANA</div><div> GUVERNUL ROMANIEI</div><div> Ministerul Infrastructurii</div></div>				Denumire contract: Asistenta Tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru Proiectul Regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din judetul Harghita, in perioada 2014 - 2020		
Consultant: Asocierea S.C. GREENVIRO S.R.L.(Lider asociere)		Beneficiar: S.C. HARVIZ S.A.Harghita		Titlu proiect: Proiectul Regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in Judetul Harghita		Contract nr. 6 / 08.01.2018
<div> TADECO CONSULTING</div> <div> FICHTNER</div>		<div> HARVIZ</div> <div>Str. Salcam nr.1, cod postal 530153, Miercurea Ciuc, judet Harghita. Tel:+40 266 313 636 Fax:+40 266 313 636 WEBSITE: office@harviz.ro</div>		CL05 - Extinderea si reabilitarea sistemului de apa si canalizare in localitatea Vlahita, Satu Mare, Bradesti, Tamovita, Dealu Lot 1 - Extinderea si reabilitarea sistemului de apa si canalizare in localitatea Vlahita		Faza SF+PT
Proiectat	ing. Sergiu Spînu	Data: Mai 2023		Denumire planşa: DISTRIBUTIE APA SI CANALIZARE MENAJERA BAILE HOMOROD PLAN DE INCADRARE IN ZONA		
Verificat	ing. Radu Voicu	Scara: 1:2000		Planşa nr. HR - VL - AC - PZ - 01		
Aprobat	ing. Dan Ianculescu					