



Utilaj utilizat: buldoexcavator  
 Volum umplutura pamant vegetal (0.30m) 6.094,00 mc  
 Transport pamant vegetal: 7.313,00 tone



Incadrarea proiectului în conceptul Noui Bauhaus European (New European Bauhaus) / parte a Pactului Verde European (European Green Deal), înregistrat de principiiile Noui Bauhaus European (New European Bauhaus) - parte a Pactului Verde European (European Green Deal), investiția propusă nu este doar un simplu ansamblu constructiv, ci reprezintă o manifestare concretă a angajamentului față de mediu, creativitate și comunitate.  
 Principiile utilizate în elaborarea și implementarea proiectului sunt: sustenabilitate, inovație și creativitate în design, incluziune.  
 Proiectul propus reprezintă expresia viziunii pentru un viitor durabil, inspirat și inclusiv, în-o epocă în care provocările globale necesită răspunsuri inovatoare, acest obiectiv reprezintă un model prin care arhitectura poate fi un instrument puternic pentru progresul social și economic. Prin implementarea investiției propuse, nu se realizează un simplu ansamblu constructiv, ci o investiție durabilă care contribuie semnificativ la un viitor mai bun pentru comunități, cu respectarea principiilor Noui Bauhaus European (New European Bauhaus).

Specialitate:	Numere:	Ing. hort. Gheorghe Teodor Băte	Proiect peisajistic	Proiect nr. / data:
	Proiectant general:	Design Studio S.R.L.		881 / 2024
	D.S.C.:	15815372006; C.I.F.: RO 19219614		
	Jud. Dâmbovița, num. Tergoșului, str. Matei Basarab, nr. 5			
	Tel: 0245.220.550 / 0754.220.550			
	Email: contact@dsos.ro			
Beneficiar:	Comuna Dragomirești	Denumire proiect:	"Proiect de întărirea și extinderea de protecție și conservare a zonelor prin investiții în infrastructura verde/bană în comuna Dragomirești, sat Decenișeni, județul Dâmbovița"	Fază:
Responsabil:	Numere:	Semnatura:	Jud. Dâmbovița, com. Dragomirești, sat Decenișeni, NC 78662, 78663, 78664	P.T.h.
Sef proiect:	Arh.-urb. Teodor Băte	Amplasament proiect:		Piana nr.:
Proiectat:	Arh. Carmen Retevescu	Titlu planșă:	Plan de sistematizare - umplutura generală	SV92
Desenat:	Arh. Carmen Retevescu	Certificat de urbanism:	260 / 25.09.2024	Scara:
Categoria de importanta:	C	Risc de incendiu:	a <sub>1</sub> = 0,3 g	1:500
		Grad de rezistența la foc:	Tc = 0,7 sec.	

Notă:  
 1. Prezentă documentația tehnică reprezintă proiectarea întregului proiect și Design Studio S.R.L. și nu poate fi copiată sau reproducă parțial sau integral de alte entități fără acordul scris al elaboratorului.  
 2. Orice viciu de proiectare / neconcordanță / omisiune / eroare materială va fi adusă la cunoștință Proiectantului general în scris pentru analiză / clarificare / remediere, dacă este cazul.  
 3. Prezența documentației tehnice a fost elaborată utilizând licența AutoCAD 3-6851494.