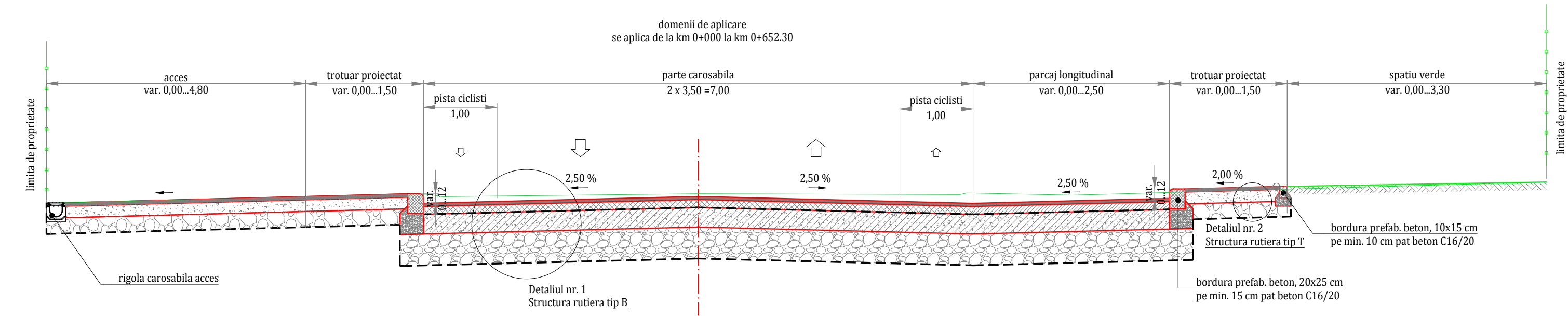


PROFIL TRANSVERSAL TIP
structura rutiera varianta nr. 2

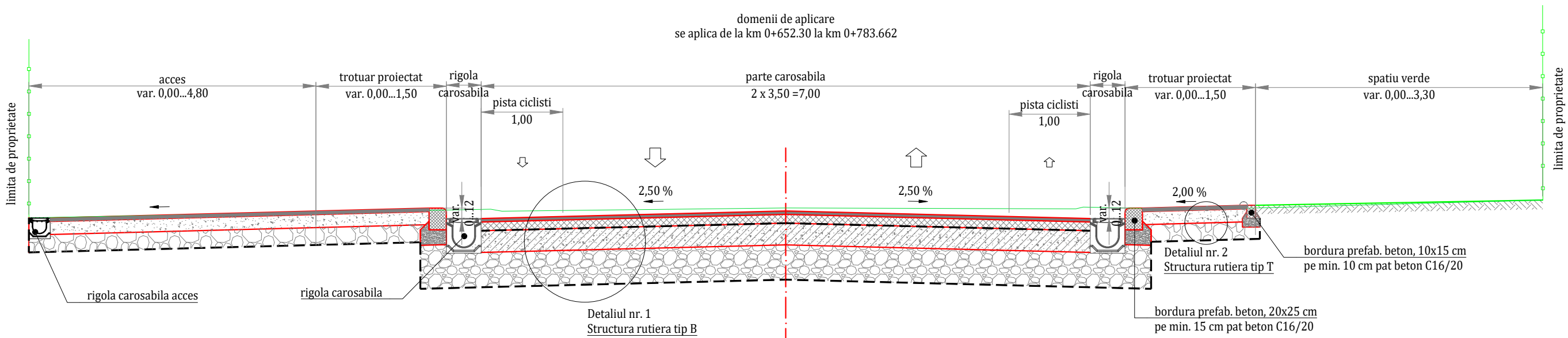
scara 1:50

domenii de aplicare
se aplica de la km 0+000 la km 0+652.30

domenii de aplicare parcaj
se aplica de la km 0+529.82 la km 0+580.50 dr.

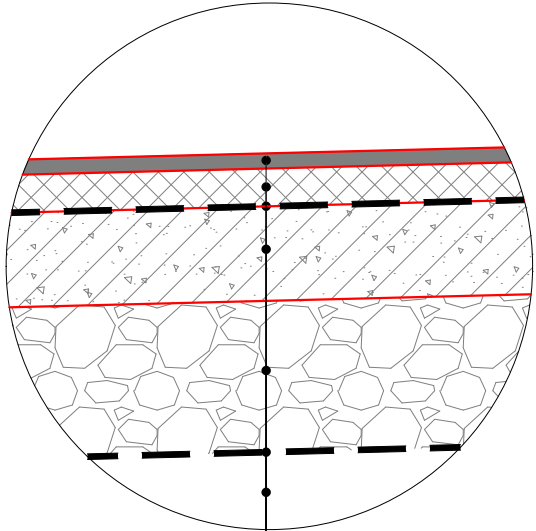


domenii de aplicare
se aplica de la km 0+652.30 la km 0+783.662



Detaliul nr. 1
Structura rutiera tip B

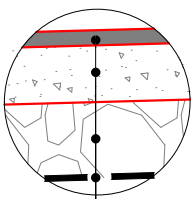
sc. 1:20



4 cm strat de uzura din MAS16 rul. PMB 45/80-65
10 cm strat de baza din AB31,5 baza 50/70
geocompozit
25 cm strat superior de fundatie din agregate naturale stabilizate cu lianti hidraulici
min. 40 cm strat inferior de fundatie din balast
geotextil netesut
cca. 80 cm decapare structuri rutiere existente

Detaliul nr. 2
Structura rutiera tip T

sc. 1:20



4 cm covor asfaltic din BA8 rul. 50/70
15 cm strat din piatra sparta
20 cm strat de fundatie din balast
geotextil

- se aplica pe suprafata carosabila si parcaje exterioare

0	12.2024
Revizie	Data

Verificator	dr. ing. A.F. CLITAN		A4.1 B2.1 D2.1	Referat/Expertiza nr. 1122 / 22.11.2024	
<div>PROIECTANT DE SPECIALITATE - DRUMURI</div> <div><div>Vexillum</div><div>S.C. VEXILLUM S.R.L.</div><div>str. Ganea nr. CG 20, ap. 28, Satu Mare, România</div><div>C.U.I. RO 29825049; j30/119/2012</div></div>				<div>BENEFICIAR</div> <div>COMUNA APAHIDA</div> <div>str. Libertății nr. 122, Apahida, 407035, jud. Cluj, România</div> <div>tel: +40 264 231 777; apahida_cj@primaria-apahida.ro</div> <div>C.U.I. 4485243</div>	Nr. proiect 1/2024
Proiectat	ing. C.A. VIJILIA		Scara 1:50 1:20	REPARATIE CAPITALA STRADA 1 MAI -	
Verificat	ing. R.A. SACOTA			SANNICOARA	
Sef proiect	ing. R.A. SACOTA		Data 12.2024	PROFIL TRANSVERSAL TIP scenariul nr. 1 (varianta nr. 2)	
Desenat	tehn. P. CIONT			Plansa TIP-02	

- se aplica pe trotuare si accesuri