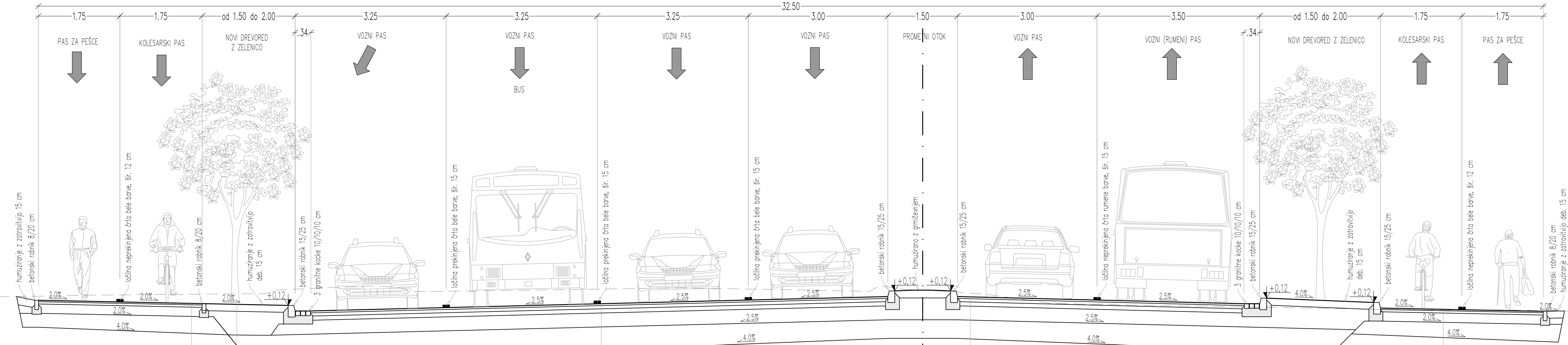


LINHARTOVA CESTA
NORMALNI PREČNI PROFIL 4
M 1:50



asfaltna obrabna plast AC 8 surf B 50/70 A5 3 cm
asfaltna nosilna plast AC 16 base B 50/70 A3 5 cm
tamponski drobljenec 0/32 20 cm
kamnita posteljica 30 cm
planum temeljnih tal


humusiranje 15 cm
drobljenec 32-64 mm 50 cm
drobljenec 100-150 mm 50 cm
planum temeljnih tal

asfaltna obrabna plast SMA 11 PmB 45/80-65 A1/A2 Z1 4 cm
asfaltna vezna plast AC 22 bin PmB 45/80-65 A1/A2 7 cm
asfaltna nosilna plast AC 32 base B 50/70 A2 9 cm
tamponski drobljenec 0/32 30 cm
kamnita posteljica 40 cm
planum temeljnih tal

asfaltna obrabna plast SMA 11 PmB 45/80-65 A1/A2 Z1 4 cm
asfaltna vezna plast AC 22 bin PmB 45/80-65 A1/A2 7 cm
asfaltna nosilna plast AC 32 base B 50/70 A2 9 cm
tamponski drobljenec 0/32 30 cm
kamnita posteljica 40 cm
planum temeljnih tal

asfaltna obrabna plast AC 8 surf B 50/70 A5 3 cm
asfaltna nosilna plast AC 16 base B 50/70 A3 5 cm
tamponski drobljenec 0/32 20 cm
kamnita posteljica 30 cm
planum temeljnih tal

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	 MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana		Naziv gradnje: REKONSTRUKCIJA LINHARTOVE CESTE
Izdovalec:	KRAJINARIS KRAJINSKO ARHITEKTURNI DOLINOVALSKI STUDIO LANDSCAPE ARCHITECTURE DESIGN STUDIO KRAJINARIS, prostorsko načrtovanje, d.o.o. Zemljemerska ulica 12, 1000 Ljubljana		Vrsta projekta: PZI
			Vrsta načrta: 2. NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ
			Načrt: NAČRT CESTE
Vodja projekta:	Gregor Podkrajšek, univ.dipl.inž.grad.	Ident. št.:	
Pooblaščen inženir:	Gregor Podkrajšek, univ.dipl.inž.grad.	G-4668	
Projektant:	Boštjan Rožič, gr.teh.		
	Gregor Podkrajšek, univ.dipl.inž.grad.		
	Tomaž Gorenc, univ.dipl.inž.grad.		
Datum:	december 2022	Merilo:	1:50
Št. projekta:	BR 139/21	Št. načrta:	BR 139/21-PZI
		Št. lista:	G.6.4