

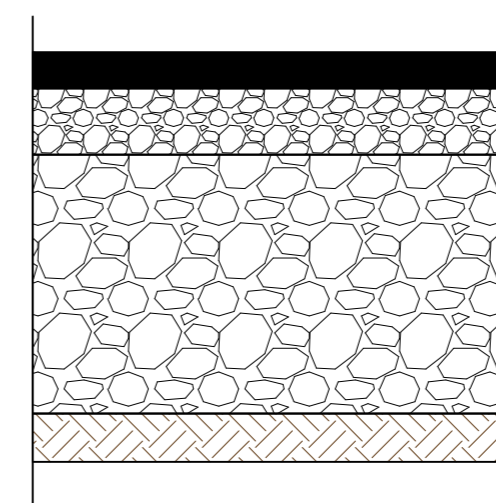
**KONSTRUKCIJA ZGORNJEGA USTROJA**

nosilnost na plasti z LFG

Ev2 > 120 MPa

Ev2 > 100 MPa

Ev2 > 30 MPa



materiali in debelina sloja

AC 16 surf Bit<sup>50/70</sup>, A4, Z3, deb. 7 cm

TAMPON D-32, deb. 10 cm

TAMPON D-32, deb. 20-33 cm

UTRJEN PLANUM SU

datum:	opis:	odg. projektant:	odg. vodja projekta investitorja:
SPREMEMBE - OPOMBE			

<b>ING-BIRO doo</b> Slatinski dol 16, 2201 Zg Kungota e-mail: ingbiro@siol.net, telefon 031654860	odgovorne osebe:	ime priimek naziv	ident. št.
	OVP investitorja:	Vilko Fartely dip	
v skladu z Zakonom o avtorskih in sorodnih pravicah (U. RS št. 16-2007) je dovoljeno kopirati načrt z navedbo podatkov o viru	projektant:	ING-BIRO doo	
	odgovorni projektant:	Jožef Karner ing	G-1325
investitor:	Šifra - vrsta projekta:	merilo:	
Občina Pesnica Pesnica pri Mariboru 39a SI 2211 Pesnica pri Mariboru	IzN	1:50	
naziv objekta:	klasifikacijska šifra:	načrt št.:	
jp št. 810571 ŠUMAN-KOMPERŠAK od km 0+185 do km 0+746	21120	352-(Š-K)-NPP	
načrt:	datum:	projekt št.:	
NORMALNI PREČNI PROFILI	junij 2017	352	
št. odseka:	arhivska št.:	vrsta dokumentacije:	šifra priloge:
jp 811011		IzN	
			prostor za kodo:

594 M 1:50  
420