

karakteristični profil 1

VARNOSTNA OGRAJA - JVO
BERMA
BANKINA
CESTA
ASFALTNA mulda
OS
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
asfaltna mulda
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
MIDREN CEV Ø 10
BETONSKA POSTELJICA

karakteristični profil 2

VARNOSTNA OGRAJA - JVO
BERMA
BANKINA
CESTA
ASFALTNIA KORITNICA
PODPORNI ZID KAMEN/BETON
drenaža za zidom fi 110 mm
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
asfaltna koritnica
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
MIDREN CEV Ø 10
BETONSKA POSTELJICA

karakteristični profil 3

BANKINA
CESTA
BANKINA
PODPORNA PETA
podporna peta kamen/beton
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
asfaltna MULDA
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
MIDREN CEV Ø 10
BETONSKA POSTELJICA
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

karakteristični profil 4

CESTA
BANKINA
PODPORNA PETA
VARNOŠTA OGRAJA - JVO
podporna peta kamen/beton + AB venec za vijačenje JVO ograje
BETONSKI ROBNIKI 15/25 cm
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
asfaltna KORITNICA
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
MIDREN CEV Ø 10
BETONSKA POSTELJICA
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

L

E

S

O

T

E

K

A

projektiva

projekiranje svetovanje nadzor

Lesoteka projekta,
d.o.o.
Voranev trg 1
SI-2380 Slovenj Gradec
T: 02 88 39 495
F: 02 88 43 385
www.gg-sg.si

naziv:	ime priimek:	IZS:	podpis:	podatki o projektu:	
OVP:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		objekt:	OBNOVA CESTE GABRNO: faza 2
OP:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		vrsta načrta:	GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT - CESTA
obdelal:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		opis risbe:	KARAKTERISTIČNI PROFILI
investitor:				št. projekta:	08/2015
				št. načrta:	08/2015
				šifra CC:	2112
				št. priloge:	G131
				faza:	
				merilo:	1:50
				datum:	NOVEMBER 2015
				id. št. risbe:	G131 - 08/2015

karakteristični profil 3

3,80
50 2,50 50 30
ASFALTNÁ BANKINA CESTA BANKINA PODPORNA PETA
OS 2,5 - 5 % 6 %
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
- asfaltna MULDA
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
- DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
- MIDREN CEV Ø 10
- BETONSKA POSTELJICA
podporna peta kamen/beton
50
130
60
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

karakteristični profil 4

3,80
50 2,50 50 30
ASFALTNÁ KORITNICA CESTA BANKINA PODPORNA PETA
OS 9 % 2,5 - 5 %
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
- asfaltna KORITNICA
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
- DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
- MIDREN CEV Ø 10
- BETONSKA POSTELJICA
VARNOŠTNA OGRAJA - JVO
podporna peta kamen/beton + AB venec za vijačenje JVO ograje
75
70
1,30
60
KI ROBNIKI 15/25 cm
BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

Lesoteka projektiva,
d.o.o.
Vorančev trg 1
SI-2380 Slovenj Gradec
T: 02 88 39 495
F: 02 88 43 385
www.gg-sg.si

naziv:	ime priimek:	IZS:	podpis:	podatki o projektu:			
OVP:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		objekt:	OBNOVA CESTE GABRNO: faza 2		
OP:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		vrsta načrta:	GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT - CESTA		
obdelal:	Robert LENART, d.i.g.	G-2666		opis risbe:	KARAKTERISTIČNI PROFILI		
investitor:				št. projekta:	08/2015	faza:	izvedb.načrt
OBČINA LAŠKO				št. načrta:	08/2015	merilo:	1:50
Mestna ulica 2				šifra CC:	2112	datum:	NOVEMBER 2015
3270 LAŠKO				št. priloge:	G131	id. št. risbe:	G131 - 08/2015

karakteristični profil 2

- proti erozijska zaščita brežine:
- pritrdjevanje zaščitne kokosove mreže plosčinske mase večje od 700 g/m² in nosilnosti - pretržne sile večje od 20 kN/m²
- delna saditev z grmovnicami

VARNOSTNA OGRAJA - JVO

3,75

25

50

2,50

50

60

35

10

75

6 %

2,5 - 5 %

OS

9 %

1,40

2,30

15

80

50

65

100

10

PODPORNI ZID KAMEN/BETON

drenaža za zidom fi 110 mm

AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

BANKINA: dosutje z finejšim materialom 0-8 = 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm

- asfaltna koritnica
AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
- DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
- MIDREN CEV Ø 10
- BETONSKA POSTELJICA

BETONSKI R

Technical cross-section drawing of a drainage ditch. The drawing shows the ditch structure with various layers and materials. Key dimensions and specifications are as follows:

- Dimensions:**
 - Top width: 3,80
 - Bottom width: 0,60
 - Left side slope: 1:1 (indicated by a 45-degree line)
 - Right side slope: 1:1,30 (indicated by a 45-degree line)
 - Left shoulder width: 0,50
 - Right shoulder width: 0,50
 - Right side curb width: 0,30
 - Right side curb height: 0,75
 - Right side curb base width: 0,60
 - Right side curb base height: 1,30
 - Right side curb base width: 0,70
- Materials and Layers:**
 - ASFALTNA KORITNICA (Asphalt ditch)
 - CESTA (Road)
 - BANKINA (Bank)
 - PODPORNA PETA (Supporting base)
 - VARNOSTNA OGRAJA - JVO (Safety fence - JVO)
 - podporna peta kamen/beton + AB venec za vijačenje JVO ograje (Supporting base stone/concrete + AB ring for JVO fence)
 - AC 16 surf B 70/100 A4, deb 6 cm
 - TAMPON LOMLJENEC 0-32 - 30cm
 - TAMPON LOMLJENEC 0-64 - 20cm
 - DRENAŽNI PESEK 8-32 40 cm
 - MIDREN CEV Ø 10
 - BETONSKA POSTELJICA (Concrete bedding)
- Other Labels:**
 - OS (Center line)
 - 9 % (Slope percentage)
 - 2,5 - 5 % (Slope percentage)
 - ROBNIKI 15/25 cm (Edge stones 15/25 cm)



LESOTEKA projektiva
projektiranje
svetovanje
nadzor

Lesoteka projektiva,
d.o.o.
Vorančev trg 1
SI-2380 Slovenj Gradec
T: 02 88 39 495
F: 02 88 43 385
www.sg-sg.si



naziv:	ime priimek:	IZS:	podpis:	podatki o projektu:			
OVP:	Robert LENART, d.i.g. G-2666			objekt:	OBNOVA CESTE GABRNO: faza 2		
OP:	Robert LENART, d.i.g. G-2666			vrsta načrta:	GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT - CESTA		
obdelal:	Robert LENART, d.i.g. G-2666			opis risbe:	KARAKTERISTIČNI PROFILI		
investitor:				št. projekta:	08/2015	faza:	izvedb.načrt
OBČINA LAŠKO Mestna ulica 2 3270 LAŠKO				št. načrta:	08/2015	merilo:	1:50
				šifra CC:	2112	datum:	NOVEMBER 2015
				št. priloge:	G131	id. št. risbe:	G131 - 08/2015