

defektu veids	kods
ģeometriskas deformācijas, Vērtnes sēdušās, vērtņu apakšējā daļa balstās balzuma gropē	V1
Plastiskas deformācijas - izliecies vidējais vertikālais vērtnes statnis, savērpusies vērtne	V2
plaisas un plīsumi pamatmateriālā	V3
konstruktīvi nestabilas vērtnes - kustīgi vērtņu rāmja stūra savienojumi	V4
plata atstarpe starp vērtņiem to saduru vietā	V5
mehāniski bojājumi ar pamatmateriāla zudumiem	V7
nekvalitatīvi labojumi	V9
mainīta noseglīste	V10
nefunkcionē iekšējo vērtņu iekalto baskvilu mehānismi	M1
neprecīzi uzstādītas pretplāksnes baskvilu mehānismiem	M2
Baskvilu mehānismi iekšējām vērtņiem aizstāti ar aizgriežņu mehānismiem	M5
Sekundāri baskvili	M7
Sekundāri aizvērta stāvokļa iekaltie fiksatori	M8
neprecīzi iestrādātas vērtņu viras	M9
papildus iestrādāti sekundāri aizgriežņu mehānismi	M10
sveķu izdalījumi uz krāsotajām virsmām	K5
Iefrēzēta blīvgumija	B1
Iefrēzēta blīvgumijas grope	B2
Iīmētas blīvgumijas	B3
ģeometriskas deformācijas, Vērtnes sēdušās, vērtņu apakšējā daļa balstās balzuma gropē	V1
Plastiskas deformācijas - izliecies vidējais vertikālais vērtnes statnis, savērpusies vērtne	V2
plaisas un plīsumi pamatmateriālā	V3
konstruktīvi nestabilas vērtnes - kustīgi vērtņu rāmja stūra savienojumi	V4
plata atstarpe starp vērtņiem un aplodas gropi - vērtnes nepieguļ gropei	V6
mehāniski bojājumi ar pamatmateriāla zudumiem	V7
ūdēns radīti bojājumi vērtņu apakšējiem horizontāliem spraišļiem	V8
nekvalitatīvi labojumi	V9
bojātas stiklojuma līstes	V11
nefunkcionē ārējo vērtņu aizgriežņu mehānismi	M3
mainīti aizgriežņu mehānismi ārējām vērtņiem	M4
Korodējusi metāla daļu virskārta	M6
Sekundāri aizvērta stāvokļa uzliktie fiksatori	M8
neprecīzi iestrādātas vērtņu viras	M9
papildus iestrādāti sekundāri aizgriežņu mehānismi	M10
zuduši aizgriežņu mehānismi	M11
Zudis ūdensdeguns	U1
daļēji zudis ūdensdeguns	U2
mehāniski bojājumi ar nelieliem pamatmateriāla zudumiem	U3
saplaisājusī ūdensdeguna pamatmateriāla virskārta virsmu skārusi fotodestrukcija	U4
ģeometriskas un plastiskas deformācijas, kas nepasargā no ūdens ietekmes loga balzuma daļu	U5
neprecīzi izgatavoti ūdensdeguni	U6
nekvalitatīva veikta ūdensdeguna nomaiņa	U7
daļēji atdalījies krāsojums vērtņiem aplodai no ārpuses	K1
sīkas plaisas krāsojumā (krakelūras) no ārpuses	K2
sveķu izdalījumi uz krāsotajām virsmām	K5
Iefrēzēta blīvgumija	B1
Iīmētas blīvgumijas	B3
Mitruma radīti bojājumi aplodai	A1
Mitruma radīti bojājumi aplodai apakšējā balzuma daļā	A2
ģeometriskas deformācijas aplodai	A3
mehāniski bojājumi aplodai	A4
plaisas plīsumi pamatmateriālā	A5
konstruktīvi nestabils aplodas ārējā rāmja vidējais vertikālais statnis	A6
vietām zudis apdares slānis aplodai no iekšpuses	K3
Mitruma ietekmē atdalījies apdares slānis loga balzuma daļā	K4
nekvalitatīvi pārkrāsojumi, vietām atdalījušies no pamatmateriāla	K6
Logam iepriekšējos gados veikti remonta darbi	R
Logam iepriekšējos gados veikti remonta darbi vienai no vērtnei, vai darbi veikti nekvalitatīvi	RX
Logam iepriekšējos gados nav veikti remonta darbi	X
Mainīts logs, profils 1	J1
Mainīts logs, profils 2	J2
Mainīts logs, profils 31	J3
Loga tips atbilstoši tā formai vai dalījumam	AA, BB

11.05.2015

OBJEKTS LIELĀ IELA 2, JELGAVA

DATUMS

PASŪTĪTĀJS LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE

BŪVPROJ.VAD.

A.LAPINŠ

BPDV

L.MARKOVA

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

STADIJA

BP

MARKA

AR

MĒROGS

— ARHĪVA NR.

IZSTRĀDĀJA

M.MIHAILOVA

PAS.NR. 5.1-13/8 LAPA(S)

3-00

IZM.

