



BRUĢĒTA BRAUKTUVE

Betona bruģis	-8cm
Šķembu izsijas (2/5)	-5cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (0/45)	-25cm
Salizturīga kārtā (filtr. koef. > 1m/dnn)	-50cm
Ģeokompozīts Combiqrid 40/40 Q1 vai analogs	
Bīletā esošā grunts	

BRUĢĒTA IETVE

Betona bruģis	6cm
Šķembu izsijas (2/5)	5cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (0/45)	15cm
Salizturīga kārtā	30cm
Bīletā esošā grunts	

ZĀLIENS

Zāliens	
Auglīga augsne	>20cm
Esošā grunts	

ZĀLIENS

Zāliens	
Auglīga augsne	>20cm
Esošā grunts	

Nesaisītu minerālmateriālu segums (0/32)/h=10cm	-10cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā virskārta (0/45)/h=12cm	-12cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā apakškārta (0/56)/h=13cm	-13cm
Salizturīga kārtā (filtr. koef. > 1m/dnn)	-40cm
Ģeokompozīts Combiqrid 40/40 Q1 vai analogs	
Bīletā esošā grunts	

GRIEZUMS 2-2
M 1:20

PROJEKTA VADĪTĀJA	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PASŪTĪTĀJS:	SALACGRĪVAS NOVADA DOME	PASŪTĪJUMA NR.
PROJ. ARHITEKTE	I. Rudzīte		15.02.2016.	OBJEKTS:	AUTOSTĀVVIETA KORĢĒNE, ŽĪTARU IELA 2 SALACGRĪVAS NOVADS	STADIJA BŪVPROJEKTS
				RASĒJUMA NOSAUKUMS:		MARKA TS
				SIA "KROKS R" BRĪVĪBAS IELA 16, ALOJA LV-4064		LAPA LAPU SKAITS
				CEĻU UN LAUKUMU GRIEZUMI		TS -2 5
						M 1:250
						DATUMS: 15.02.2016.