



SKERSPROFILA TIPS NR.1

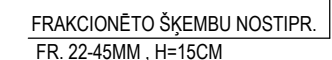


NOBRAUTKUTĪVES SKĒRSPROFILS

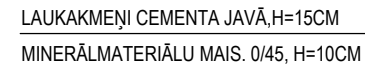


GRAVJA GULTNES NOSTIPRIKAJUMS

FRAKCIONĒTAS SĒMBAS
JA GRĀVJA GARENKRITUMS 2.00-4.00%

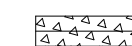


LAUKARMEŅI CEMENTA JAVA
JA GRĀVJA GĀRĒNKRITUMS >4.00%




SEGAS KONSTRUKCIJAS TIPI

1. SEGAS KONSTRUKCIJA



8. Būvdarbi izpildāmi atbilstoši pazemes komunikāciju un gaisvadu līniju aizsardzības prasībām.
9. Drenāžas cauruļu pārraušanas gadījumā, drenāžas gali jāievada grāvjos un jānodrošina to stabila darbība. Drenāžas sistēmas bojājumu gadījumā, kas radušies būvuzņēmēja neatbilstošas rīcības dēļ, tā jāatjauno funkcionējošā stāvoklī. Darbi Būvuzņēmējam jāsedz par saviem līdzekļiem.

B			
A			
KODS	IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA	
▶ DARBA RASĒJUMS BŪVNICĪBAI			
▶ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI			
RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
PROJEKTĒTĀJS:			
SIA "GLOBAL PROJECT", BIEŠU IELA 5-2, RĪGA, LV-1004 Tālrunis: +371 26134910, e-pasts: info@globalproject.lv			
PASŪTĪTĀJS:		PASŪT.NR	
LUDZAS NOVADA PAŠVALDĪBA		I-082/2016	
BŪVOBJEKTS:		FAILA NOS. Cernavski - Malinovka.dwg	
PAŠVALDĪBAS CEĻA ČERNAVSKI - MAĻINOVKA ISTRAS PAGASTĀ PĀRBŪVE		ARHĪVA NR. I-082/2016	
BŪVE:		DATUMS	
PAŠVALDĪBAS CEĻŠ ČERŅAVSKI - MAĻINOVKA		12.09.2016.	
RASĒJ. NOSAUKUMS		STADIJA	
ŠĶĒRSPROFILI UN SEGAS KONSTRUKCIJAS		BP	
		MĒROGS	
		1:50	
BŪVPROJ. DAĻ., VAD.,	H. RUTKOVSKIS	12.09.2016.	DAĻA
IZSTRĀDĀJA:	H. RUTKOVSKIS	12.09.2016.	RAS.NR.
			Nr.
			TS-3
			1/1