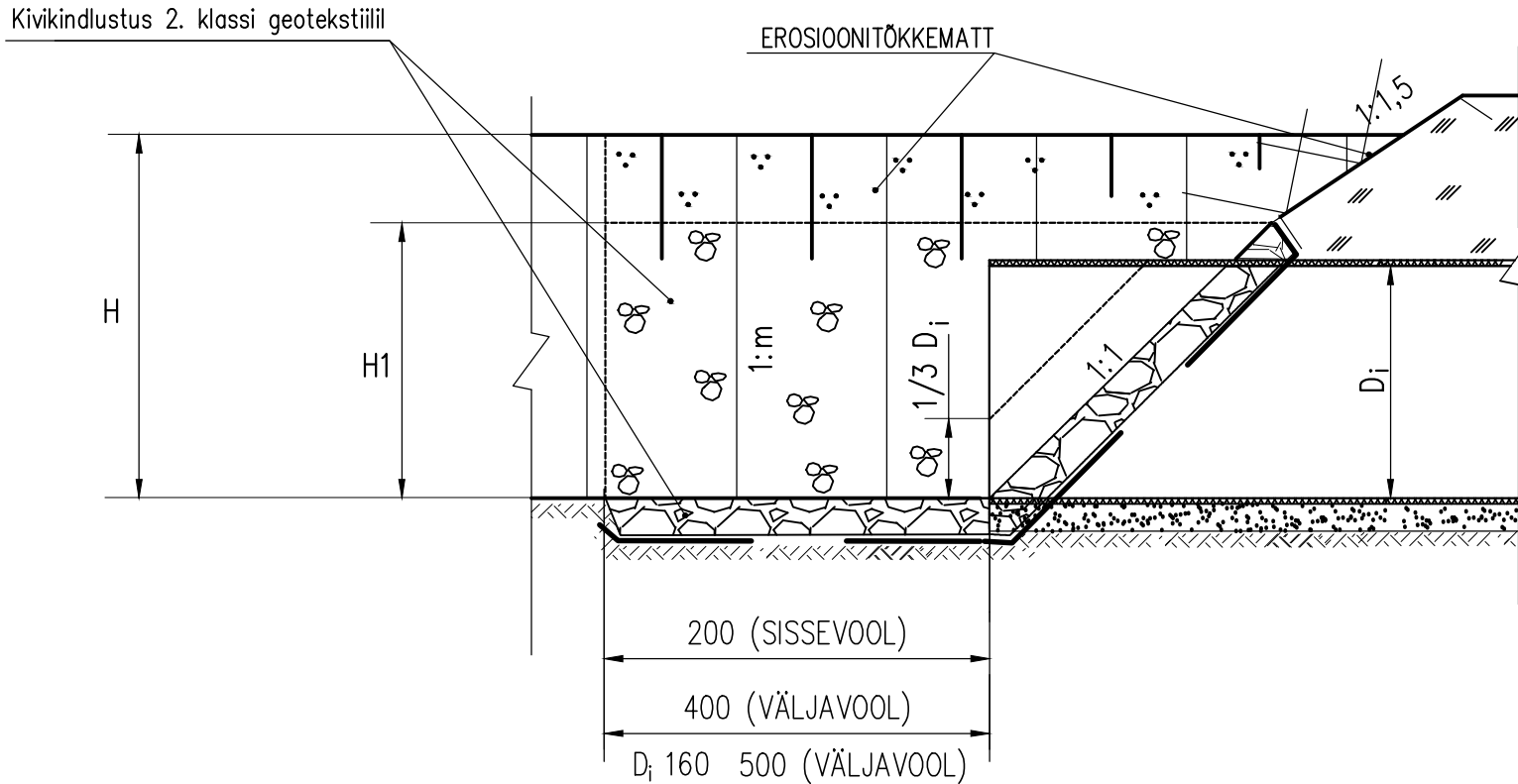


# LÕIGE PIKI TORU TELGE

TÖÖMAHUD JA MATERJALIDE VAJADUS  
ON ARVUTATUD EHTUSANDMEIL:

EHITUSANDMED	
H100	1,7 m
H	2,3 m
m	2,0
b	1,0 m
Muudel juhtudel tööde mahud ja materjalide vajadus täpsustatakse	

H – kraavi keskmine sügavus



# MATERJALI VAJADUS

Jrk nr	MATERJAL	MÖÖT- ÜHIK	KOGUS		
			D <sub>i</sub> 120	D <sub>i</sub> 140	D <sub>i</sub> 100
1	KIVID Ø15–30 cm	m <sup>3</sup>	16	18,7	12,1
2	2. KLASSI GEOTEKSTIIL	m <sup>2</sup>	73(88)*	85(102)*	55(56) *
3	HUUMUSMULD	m <sup>3</sup>	4,7	4,0	1,7
4	EROSIOONITÖKKEMATT	m <sup>2</sup>	93(117)*	79(95)*	33(40)*
5	MURUSEEME	kg	2,8	2,4	1,0
6	PUUVAIAD ( 5 tk/m <sup>2</sup> )	tk	465	395	165
7	TÄHISPOSTID	tk	8	8	4

\* sulgudes maht koos ülekattega

## TÖÖMAHUD 2 OTSAKU KOHTA

Jrk nr	TÕÕMAHUD 2 OTSAKU KOHTA	MÕÖT- ÜHIK	KOGUS		
			D <sub>i</sub> 120	D <sub>i</sub> 140	D <sub>i</sub> 100
1	EHITUSKAEVIKU KAEVAMINE	m <sup>3</sup>	10	12	8
2	KIVIKINDLUSTUS 2. KLASSI GEOTEKSTIILIL	m <sup>2</sup>	88	102	56
3	NÕLVADE PLANEERIMINE	m <sup>2</sup>	90	100	67
4	HUUMUSMULLA PAIGALDAMINE	m <sup>3</sup>	4,7	4,0	1,7
5	MURUSEEMNE KÜLVAMINE	m <sup>2</sup>	93	79	33
6	EROSIOONITÕKKEMATI PAIGALDAMINE	m <sup>2</sup>	117	95	40
7	TÄHISPOSTIDE PAIGALDAMINE	tk	8	8	4

## MÄRKUSED

1. ÜHIKUTA MÕÕDUD ON cm-tes.

3.5-2	TRUUBI KIVIOTSAK KIVIKINDLUSTUSEGA (KOK) – D <sub>i</sub> 100 cm, D <sub>i</sub> 120 cm ja D <sub>i</sub> 140 cm
-------	--

 <div> <div> Tulika 19  I 06 I 3 Tallinn  tel. 6528408  fax. 6565109  maajavesi@maajavesi.ee </div> <div> MATER reg.nr.MP0008-00  MTR  reg.nr.EP10033667-0001  AutoCad 2011 LT  392-25656587 </div> </div>					Töö number:  221425.1				
Objekt:  Lepalaane teede rekonstrueerimisprojekt					Tellija:  Riigimetsa Majandamise Keskus				
Joonise nimi:  Truubi tüüpoonis kiviotsak kivikindlustusega KOK lõige					Autor:  M.Elmaсте		/Alk kirjastatud digitaalselt/		
					Vast spets:  H.D.Ots		/Alk kirjastatud digitaalselt/		
Joonise nr:	14	Leht:	1/1	Mõõt:	1:40	Kuup:	01/23		