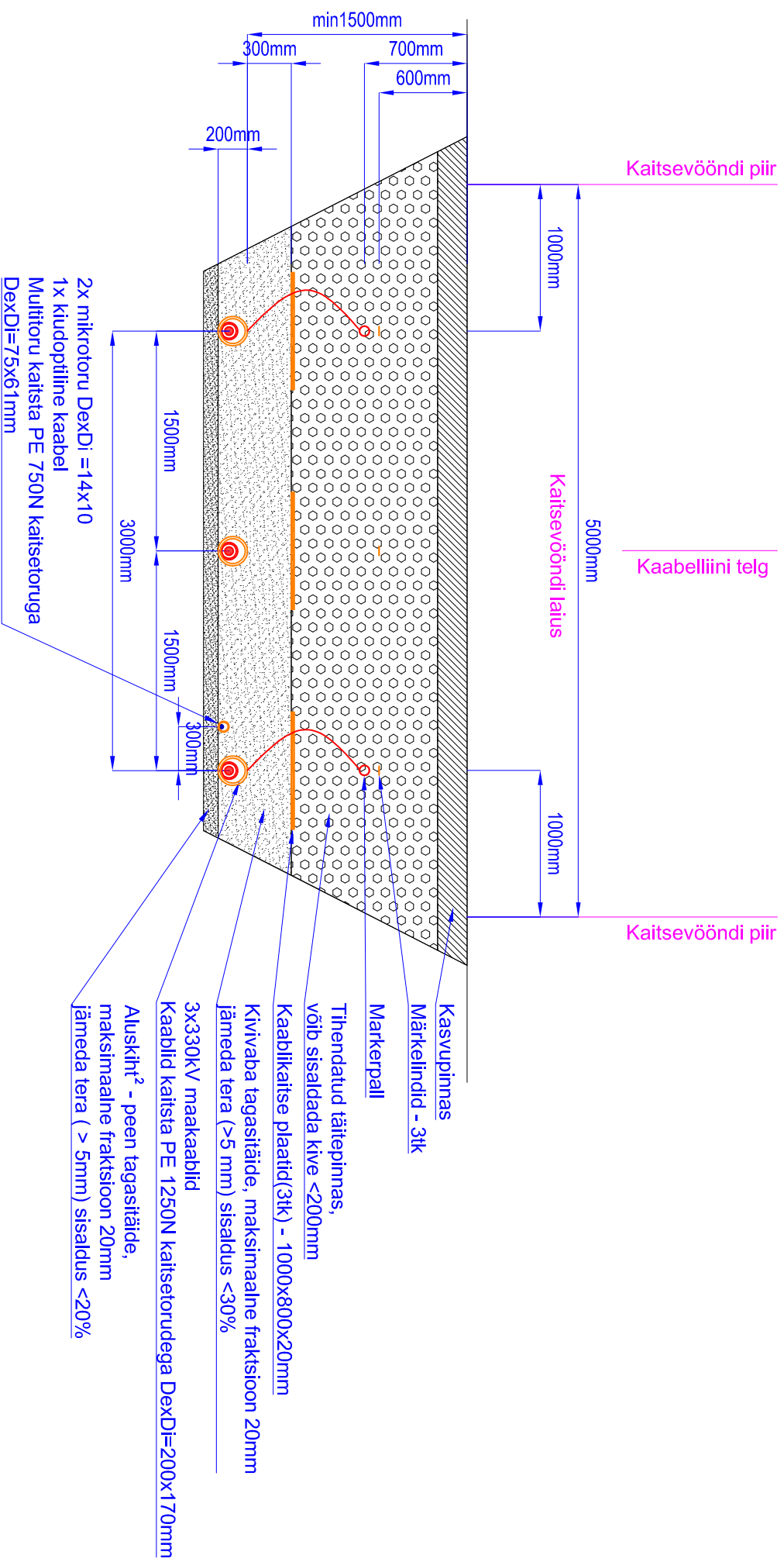


Lahtine kaevis Kaablid pinnases

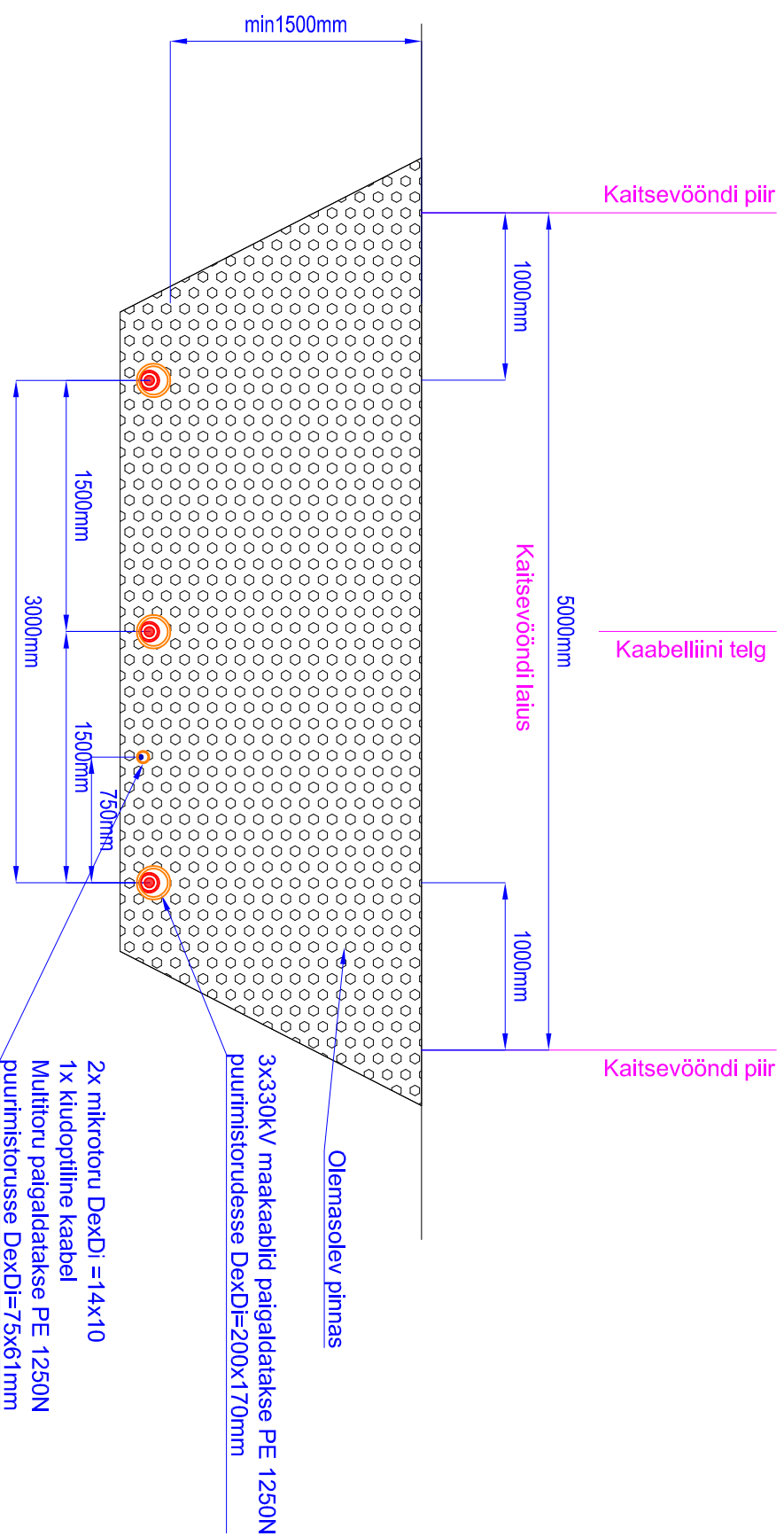


- Märkused:
1. Taastatava pealiskihi tagasitäide teha kohaliku kasvupinnasega, ei tohi sisaldada suuri kive.
 2. Aluskihiti ei pea paigaldama kui kaevise põhja maksimaalne fraktsioon on 20mm ja jämeda tera (>5 mm) sisaldus kuni 20%.
 3. Märkerpalli vahetu ümbrus täita tagasi kivivaba pinnasega.
 4. Maakaabelliini kaitsevöönd on piki kaablit kulgev ala, mida mõlemalt poolt piiravad liini äärmistest kaablitest 1 meetri kaugusel paiknevad mõttelised vertikaaltasandid.
 5. Kaeviku laius täpsustada sõltuvalt pinnase omadustest tehnoloogilises projekdis.

Projekt		330 kV maakaabel Kilingi-Nõmme AJ – Hertz 3, Saarde vald, Pärnu maakond		Tallinn	
Joonis		Kaeviku ristõige		Evecon OÜ	
Projektieeris	Janek Lõhmus	53 477 135	Möötkava	10773H3_EP_EL-6-02	M 1: 40
Kontrollis	Janek Lõhmus	53 477 135	Standardum		Eduprojekt
Projekti juht	Heigo Luik	53 40 2066	Kaeviku		Leht 1
					Leht 2

LEONHARD WEISS
 LEONHARD WEISS OÜ
 E-post: estonia@leonhard-weiss.com
 Telefon: +372 601 2285
 Registrikood: 12083348

Kaabite paigaldus kinnisel meetodil - suundpuurimine



- Märkused:
1. Maakaabelliini kaitsevöönd on piki kaablit kulgev ala, mida mõlemalt poolt piiravad liini äärmistest kaablitest 1 meetri kaugusel paiknevad mõttelised vertikaaltasandid.

Projekt		330 kV maakaabel Kilingi-Nõmme AJ – Hertz 3, Saarde vald, Pärnu maakond		Tallinn		Eveccon OÜ	
Joonis		Kaeviku ristlõige		Joonise nr		10773H3_EP_EL-6-02	
Projektieeris	Janek Lõhmus	53 477 135	Möötkava	M 1: 40			
Kontrollis	Janek Lõhmus	53 477 135	Staadlum	Eduprojekt			
Projekti juht	Heigo Luik	53 40 2066	Kaevik	Leht	2	Leht	2
LEONHARD WEISS OÜ		Kaeviku ristlõige		EST			
E-post: estonia@leonhard-weiss.com							
Telefon: +372 601 2285							
Registrikood 12083348							