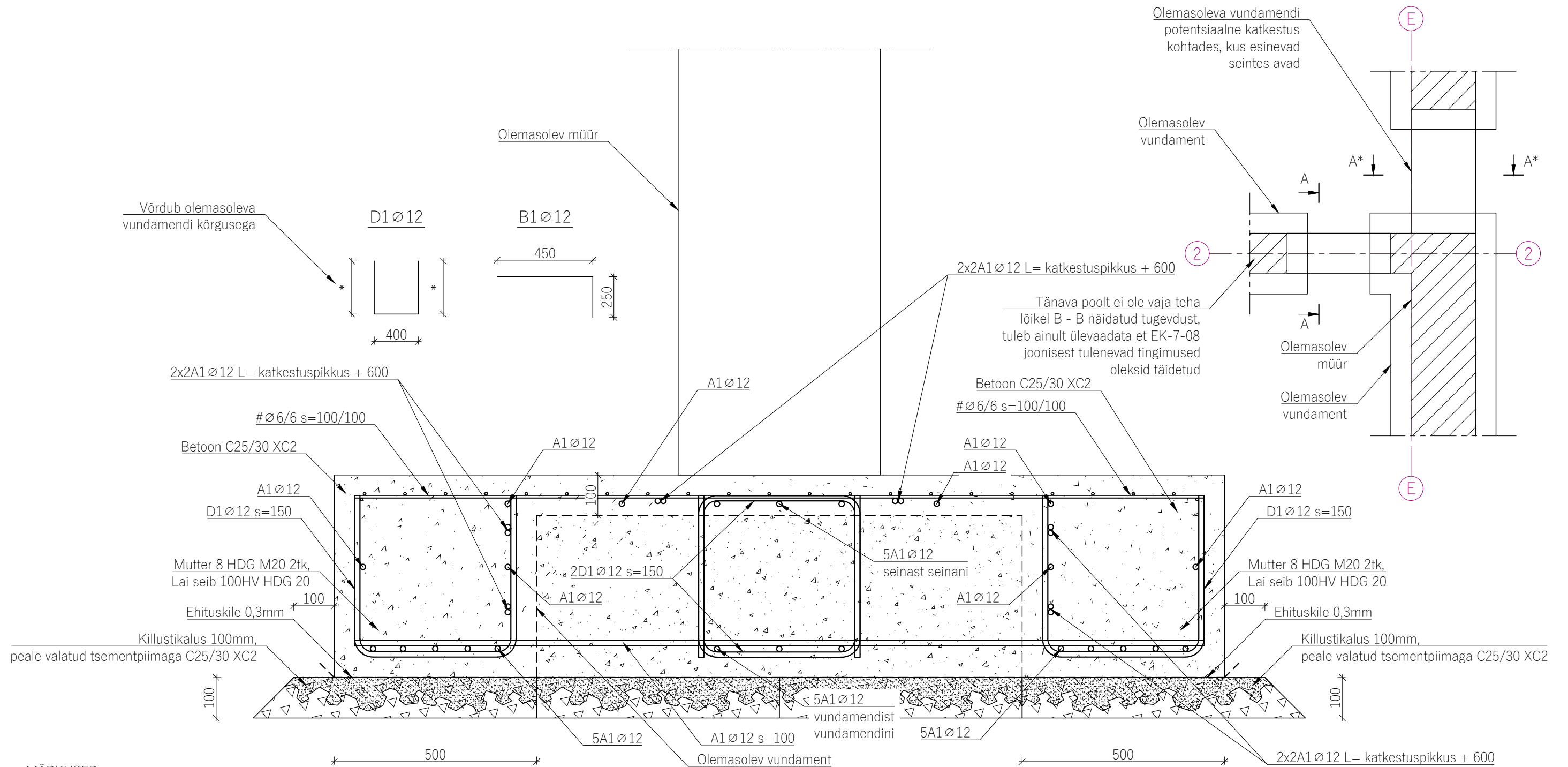


A - A

TÜÜPLAHENDUSE PLAANI FRAGMENT

M1:50



MÄRKUSED:

1. Üldmärkused vaata EK-5 osas
2. Üldnõuded ja tolerantsid: EVS-EN 13670, EVS-EN 10080
3. Tugevusklassid: C25/30, B500B, 8.8
4. Keskkonnaklass: XC2
5. Nominaalne kaitsekiht: 50mm
6. Tulepüsisivus: nõuded puuduvad
7. Viimistlus: ülapind - terashõõre THI-B, muud pinnad - raketise pind MUO-B
8. Ehituskeemia: Hilti HIT-HY 200-A
9. Ehitustoodete paigaldus tootja juhendi järgi
10. Küllustikalus tihendamist ei soovita teostada kuna on raske hinnata tagajärjed - selle asemel küllustikaluste peale valatakse vedelat tsemendi lahust
11. * - analoogne sõlm

SELEKTOR
PROJEKT

Selektor Projekt OÜ
reg. kood 12503887
Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314
+372 56 565 000, selektor@selektor.ee

MTR reg. nr.: EEP003348
TEL002841

PROJEKTEERIJAL
Maksim Varšavski

VASTUTAV ISIK
Marek Bor

KONTROLLIS
Tiina Krauvärk

| | | | | | |
|-----------------|--|---------|-----|---------|--|
| OBJEKT | Sinivoore 13 | | | | |
| AADRESS | Sinivoore 13, Kohtla-Järve, 30327 Ida-Viru maakond | | | | |
| JOONISE NIMETUS | Vundamentide katkestused | | | | |
| PROJEKT | 08.10.2024 | PH2422 | PP | EK-7-08 | |
| MÕÕTKAVA | M1:10 | VERSION | v02 | | |