

EKSPLIKATSIOON / LEGEND

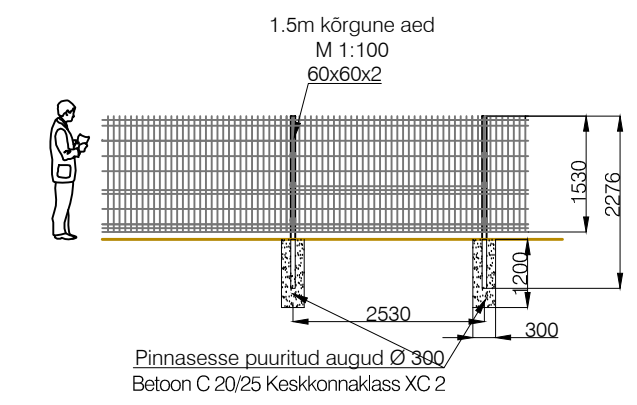
- 01 Tootmishoone
- 02 PCC kuivati
- 03 Jahuti
- 04 Kõrvalproduktide konveier
- 05 CO₂ mahuti
- 06 Põlevkivituha etteandela
- 07 Põlevkivituha vaheladu

OLEMASOLEVAD TRASSID

- Madalpingeõhuliin
- Madalpingekaabel
- Keskpingekaabel
- Elektrikilp
- Tundmatu kaev
- Kanalisatsioonikaev
- Sademeveekanalisatsiooni kaev
- Restkaev
- Veetorstiku kaev
- Veetorstiku maakraan
- Maapealne tuletõrjehüdrant
- Reovete kanalisatsiooni torustik
- Maa-alune kaugkütte/jahutus torustik
- Maa-alune veetorstik

TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Töömahtude piir
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=12 cm)
- Projekteeritud keevispaneelidest piirdeaed ja väravad
- Projekteeritud betoonkatend (Tüüp 1)
- Projekteeritud sõidutee ab-katend (Tüüp 2)
- Projekteeritud haljasalade murukate
- Projekteeritud horisontaal
- Projekteeritud kaldejoon
- Projekteeritud restkaev
- Likvideeritavad objektid
- Arvutusliku auto manööver



51101:001:0960
Elektrijaama tee 59

GEOALLUS		KOOSTAJA: Hädes Geodeesia OÜ		TÖÖ NR: 3536		MÕÕDUSTATUD: 2022	
Punkside koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis							
TÖÖ NR	OBJEKT NR	STADIUM	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	MÕÕTKAVA / FORMAAT	PROJEKTI JUHT	Mark Skirta /alkirjastatud digitaalselt/	
22170-0016		EP	AS-4-02	1:500 / A4x4	VAST. ARHITEKT	Loona Kikkas /alkirjastatud digitaalselt/	
TÖÖ NIMETUS					TEHNIK	Kert Jõeäär	
ADDRESS					KUIPÄEV	04.04.2023	
Elektrijaama tee 59, Narva linn Ida-Viru maakond					22170-0016_EP_AS-4-02_aseind.dwg		
JOONISE NIMETUS					SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee		
Asendiplan ja vertikaalplaneering							

PRINTIDUD: 04.04.2023