



- krundi pilt
- hoonestusala vastavalt DP-le
- projekteeritav hoone
- projekteeritav murukattega ala 2325 m²
- olemasolev hallisala kinnistust väljas
- korrasolevat silitatavat looduslik hallisala 2414 m²
- projekteeritav muldkattega ala hallitussaarelt 165 m²
- projekteeritav betoonkivikattega ala ca 215 m² (olemasolev asfaltkattest) ja kaitseala kivi 60 tükki
- projekteeritav betoonkivikattega ala ca 337 m² nt kõnniteepaat 80x200x500 mm
- projekteeritav asfaltkattega teed ja platid oml kinnistul 6515 m²
- kilustikkattega tee 125 m², päästekomando juurdepääsu tee
- kerگیllustee markeering asfaltkatel 36 m²
- Maanteekalteevõnd 50m sõiduraja välimise servast
- varasemat ehitatud olemasolev sadei
- olemasolev sadekanalisatsioon
- olemasolev reoveekanalisatsioon
- olemasolev madalpingekabel
- likvideeritav madalpingekabel
- olemasolev kõrgpingekabel
- olemasolev sidekaabel
- olemasolev gaasitrass

- likvideeritav kõrghaljastus
- olemasolev võrkaed h=1,6
- projekteeritav kändvärav 1,6x4m
- projekteeritav paneelaeed h=1,6 m, tingsitud 194 jm
- Projekteeritav lükanautovärav 3 tk 5,0x1,6 m
- Projekteeritav kändvärav 2tk 10x1,6m
- Projekteeritav sorteeritud jäätmete asukoht
- Jalgtrata parkimiskoht, kokku 6 kohta
- Auto parkimiskoht, kokku 33 kohta
- Päis hoonesse
- Päis kinnistule
- Projekteeritav mägimänd 8 tk
- Projekteeritav kõrghaljastus 13 tk
- Must lepp "Pyramidaals" h=12
- Projekteeritav kõrghaljastus koos põõsastega
- Must lepp "Pyramidaals" kokku 3tk
- ja enesolev Spirea nipponica "Halward Silver"
- Põõsas nt harilik sikel "Alba" h=2-3 m
- Projekteeritav madalhaljastus
- Siben kontpau "Ivory Halo" h=1-1,5 m
- Olemasolev liiklusmärk
- olemasolev tänavavalgustuspost
- olemasolev lipuvarras

- TINGMÄRGID: OÜ Mastlop , töö nr 24013
- Projekteeritav sõidutee A/B KATTE SERV
 - Projekteeritav sõidutee PEENNA SERV
 - Projekteeritav NOLV
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=8 cm)
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=5 cm)
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=0 cm)
 - Projekteeritav KINNITUS ÄÄREKIVI (100x40x20cm, h=0 cm)
 - Projekteeritav LIKLUKUMÄRK POST
 - Projekteeritav SAMAKÕRGLUSJON JA -ÄRV
 - Projekteeritav SAMAKÕRGLUSJON JA -ÄRV
 - OLEMASOLEV SAMAKÕRGLUSJON JA -ÄRV
 - OLEMASOLEV SAMAKÕRGLUSJON JA -ÄRV
 - Projekteeritav TEEKATTEMÄRGISTUS
 - Projekteeritav TEEKATTEMÄRGISTUS
 - Projekteeritav TEEKATTEMÄRGISTUS (niva parkimiskoht)
 - OLEV/PROJ. SÕIDUKIUD
 - Projekteeritav LIKLUKUMÄRK (1-suurusgrupp)
- TINGMÄRGID: KG Projektid OÜ
- projekteeritav gaasitorustik
- TINGMÄRGID: OÜ TEET RUBEN & KO , töö nr 2402020
- Projekteeritav MP toitekaabel, kahtlatus
 - Projekteeritav välisvalgustite toitekaabel, kahtlatus
 - Projekteeritav õlipüüdur signaalkaabel
 - Projekteeritav kahtlatus

- TINGMÄRGID: OÜ Mastlop; töö nr. 240131
- (Pärnu mnt 539 kinnistule mahaõidu projekt)
NB käesolevas projektis käsitleta "VAREM PROJEKTEERITUNA"
- Projekteeritav sõidutee A/B KATTE SERV
 - Projekteeritav sõidutee PEENNA SERV
 - Projekteeritav REKONSTRUEERITAV A/B KATTE (2-aheline)
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=8 cm)
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=0 cm)
 - olemasolev kõrgusala äärekivi 8 cm-i kõrgusega (olemasolev)
 - LIKVIDEERITAV ÄÄREKIVI
 - Projekteeritav sõidutee ÄÄREKIVI (80x15x20cm, h=8 cm)
 - TOOMAHU PIRUJON
- TINGMÄRGID: Output Team OÜ
- Projekteeritav sidekan KKS2
 - Projekteeritav sidekanalisatsioon 100mm A-klass
- TINGMÄRGID: Merindorf OÜ, töö nr 024003
- Proj. kinnistusiisene reoveekanalisatsioon
 - Proj. kinnistusiisene majandus-joogivee torustik
 - Proj. õhuvälgitorustik
 - Proj. kinnistusiisene sadeveekanalisatsioon (õlipüüdurisse)
 - Proj. kinnistusiisene sadeveekanalisatsioon
 - Proj. kinnistusiisene reoveekanalisatsioon õlipüüdurisse
 - Proj. õlipüüdur
 - Isiklik kasutusõigus IKO ala
- E-service elektritööd
töö nr 24_1267-1
- projekteeritav 450V kaablikahtluse
 - projekteeritav 2x100V kaablikahtluse
 - projekteeritav algaama maanduspaigaldus
 - paigutamine
- MÄRKUSED:
1. Kasutatud geodeetiline alusplaan Hades Geodeesia OÜ, töö nr. HG-458(2023.a.)
Koordinaadid süsteemis L-EST97, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Proj. vee- ja kanalisatsioonitorustike asendiplaan.

Muudatuse asukoht ja nr

Nr	Muudatus	muutaja	kuupäev
1	Projekteeritav sidekanalisatsioon korrigeeritud vastavalt teostusmõeldustele, samuti pos 5 IKO ala suurus	Kristina Hussar	22.04.2026

Nr	Muudatus	muutaja	kuupäev
1	Projekteeritav sidekanalisatsioon korrigeeritud vastavalt teostusmõeldustele, samuti pos 5 IKO ala suurus	Kristina Hussar	22.04.2026

Mastlop

OÜ Mastlop
Reg. koode 12618912, EIP003122, EL000079
Pärnu mnt 539, Pärnu 80101
Tel: +372 50 24 26 36, e-mail: post@mastlop.ee

Projekteeritav: Pärt Põtsam
Projekteeritav: Pärt Põtsam
Kontrollis: Pärt Põtsam
(Järelevalve nr. 103400103400)

Projekti nimetus: PÄRNU MNT 539 PROJEKTEERITAV REKONSTRUEERITAV A/B KATTE (2-aheline)
Töö nr: 24013
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101

Projekti nimetus: PÄRNU MNT 539 PROJEKTEERITAV REKONSTRUEERITAV A/B KATTE (2-aheline)
Töö nr: 24013
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101

Projekti nimetus: PÄRNU MNT 539 PROJEKTEERITAV REKONSTRUEERITAV A/B KATTE (2-aheline)
Töö nr: 24013
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101
Töö koht: PÄRNU MNT 539, PÄRNU 80101

kuvaja

Kuvaja OÜ
Võnnu, Rte 148, 7300 Harjumaa
Tel: +372 56 494 666
e-mail: info@kuvaja.ee
Registreeritud: 1111925

Objekt: Sõidustrassi muudatusprojekt
Aadress: Pärnu mnt 539
Jälgimise kula, Saku vald, Harjumaa koond
Arhitekt: Kristina Hussar
Jookse: Tehnoveerukade koondplaan

Veelkordne nr: KU2607
Töö nr: AS-4-04
Skaala: PP
Mõõtkava: 1:500
Kuupäev: 22.04.2026