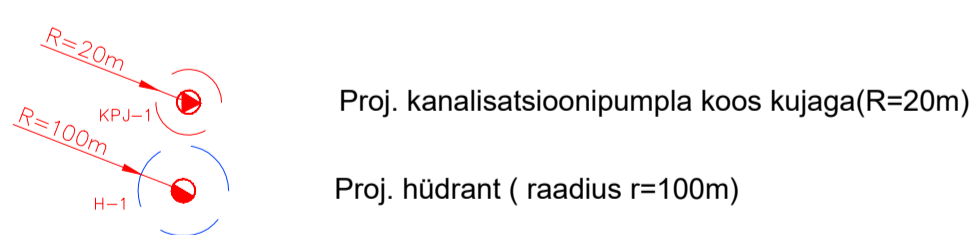


Merindorf OÜ, töö nr 022016

- TINGMÄRGID**
- Mööditud maaregistrunnuse saanud krunt
 - Planeeritud kinnistute piirid
 - Proj. survekanalisatsioon
 - Proj. majandus-joogivee torustik
 - Proj. olmekanalisatsioon
 - Proj. drenaaž
 - Proj. majandus-joogivee torustik (rajatakse kinnisel meetodil)
 - Proj. survekanalisatsioon (rajatakse kinnisel meetodil)
 - Olemasolev kanalisatsioon
 - Olemasolev majandus-joogivee veetorustik
 - Olemasolev gaasitorustik
 - Olemasolev sademeveetorustik
 - Olemasolev drenaaž
 - Olemasolev keskpingekaabel
 - Olemasolev madalpingekaabel
 - Olemasolev sidekanalisatsiooni trass



Proj. hüdrint (raadius r=100m)

- HALJASTUSPROJEKTI TINGMÄRGID PUITTAIMED**
- Säilitatav puittaim või projektsioon ja positsiooni numbriga (dendroloogilise hinnangu järgi)
 - Projekteeritud okaspuu (periba kuusk)
 - Projekteeritud lehtpuu (sõhnalised kirsipuu)
 - Projekteeritud lehtpuu (harilik haab, Eretica)
 - Projekteeritud lehtpuu (punapaju, Nana)
 - Projekteeritud lehtpuu (kasalõhne enetas Tor)

ALLIANSS ARHITEKTIID OÜ, töö nr. 2116

- PROJEKTEERITAVA ALA PIIR KOOS AVALKÜS KASUTUSES VÄLJAKUGA
- PROJEKTEERITUD HOONE
- PERSPEKTIIVNE HOONESTUS
- KINNISTU PIIR
- PEASISSEPÄASUD / LISASISSEPÄAS
- HOONE NULL ABS KÕRGUSMÄRK
- HOONE NURGAPUNKT
- OL OLEV/PROJEKTEERITAV KÕRGUSMÄRK
- PROJEKTEERITAV KATENDI KÕRGUSMÄRK
- OL.OL. ASFALTKATEND
- PROJEKTEERITUD MULTSKATEND
- PROJEKTEERITUD ISTUTUSALA METALLSERV
- OL.OL. SÄILITATAV KÕRGHALJASTUS
- NING JUURESTIKU KAITSEVOOND
- PROJEKTEERITAV JALGRATTAPARKLA
- LAMMUTATAV HOONE
- LAMMUTUSPROJEKT ERALDI MENETLUSES
- OLMEJÄÄTME KOGUMISKOHT/PIIRDEAED
- 1100L olmeprügi konteiner
- 1100L paketi- ja papi konteiner
- 600/700L liivakämele konteiner
- 1100L pakendi konteiner
- POLLARVALGUSTI PARKLAS h=kuuni 30cm 7tk
- PROZHEKTORID NIMESILDILE h=20-30cm 5tk
- OLEMASOLEV VALGUSTUSPOST
- ÜMBERPAIGUTATAV VALGUSTUSPOST
- PINGID
- TUGIMÜÜR

- DP EHTUSÕIGUS RÄSTA 17/19:
- PLANEERITUD KINNISTU KOKK: 4786 m²
- MAAPEALNE EHTUSALA = 2180 m²
- MAAPEALNE EHTUSALA = 2700 m²
- MAAPEALNE BRUTO MAX = 8550 m²
- R19 HOONE H=23m (S4)
- R17 PERSPEKTIIVNE HOONESTUS H=11m (2k)
- RÄSTA 17 DP JÄRGI MOODUSTATAV KINNISTU = 4786 m²

EVELYN HIELO, töö nr. 03_202201

- Olemasolev II väärtusklassi puittaim või projektsiooniga
- Olemasolev II väärtusklassi puittaim või projektsiooniga
- Olemasolev III väärtusklassi puittaim või projektsiooniga
- Olemasolev IV väärtusklassi puittaim või projektsiooniga
- Olemasolev V väärtusklassi puittaim või projektsiooniga
- Puittaim positsiooninumber
- Geoselvel puuduv puittaim
- Looduses puuduv puittaim
- Loodusliku tasakaalu ohustava piirgita (Rõõrutud) leviala

HeatConsult OÜ töö nr 22019

TINGMÄRGID

- KINNISTU PIIRID
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIK
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIK HÜLSIS
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIK, PAIGALDATAKSE KINNISE MEETODIGA
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIK HÜLSIS, PAIGALDATAKSE KINNISE MEETODIGA
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIK MAA-ALUSE SULGESEADMEGA
- PROJEKTEERITUD A-KATEGORIA GAASITORUSTIKU KAPE
- PROJEKTEERITUD AJUTINE "RAVETI" SULGUR
- OLEMASOLEV B-KATEGORIA GAASITORUSTIK UUE ISOLATSIOONIGA
- OLEMASOLEV GAASITORUSTIK
- DEMONTEERITAV NING UTILISEERITAV GAASITORUSTIK

LEPPEMÄRGID KATETE

TAASTAMINE Viavelo IB OÜ töö nr 6922

- Kinnistu piir
- Projekteeritud tee servajoon
- Projekteeritud sõidutee ab-katend Tüüp 1
- Projekteeritud kõnnitee ab-katend Tüüp 2
- Projekteeritud sõidutee ülekatte Tüüp 4
- Projekteeritud teepeenra taastamine fr 0/16
- Projekteeritud haljasala taastamine Tüüp 6
- Projekteeritud Vertikaal
- Olemasolev vertikaal
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 h=10cm
- Projekteeritud kaeviku tsoon
- Likvideeritavad objektid
- Perspektiivne lahendus

viavelo		TELLUJA	Merindorf OÜ, Tammsaare tee 47, 11316 Tallinn		
PROJEKT		PROJEKT	Mihkli ja Paunamäe teed		
OBJEKT		OBJEKT	Mihkli ja Paunamäe, Jälgimäe, Saku vald, Harju maakond		
PROJEKTEERIS	VASTUTAV	STAAHDID	JÕONISE NR	TÖÖ NR	
M.E.Eik	R.Mäe	Põhiprojekt	Katete taastamine	6922	
		KULP	MOÕTKAVA	1:500	6922_PP_TL-4-03
		29.08.2023			REV 0
Viavelo Inseneribüroo OÜ, reg.kood 1172191, Valguse 10, 11615 Tallinn, Tel: 5172982, info@viavelo.ee, www.viavelo.ee, MTR: EKR001792, EPE001795, EKR000663, EEP00124					