

Aanbrengen trillingsscherm van EPS, 250mm dik, tot een diepte van -0.75 MV (verankeren met stalen pinnen i.v.m. opdrijven [exacte ligging n.f.b. met K&L beheerders en bewoners])

Uitrit huisnummers 1,3, 73 en 75-77 voorzien van een uitrijlicht

Opstelplaats vuilcontainers

Hoofds



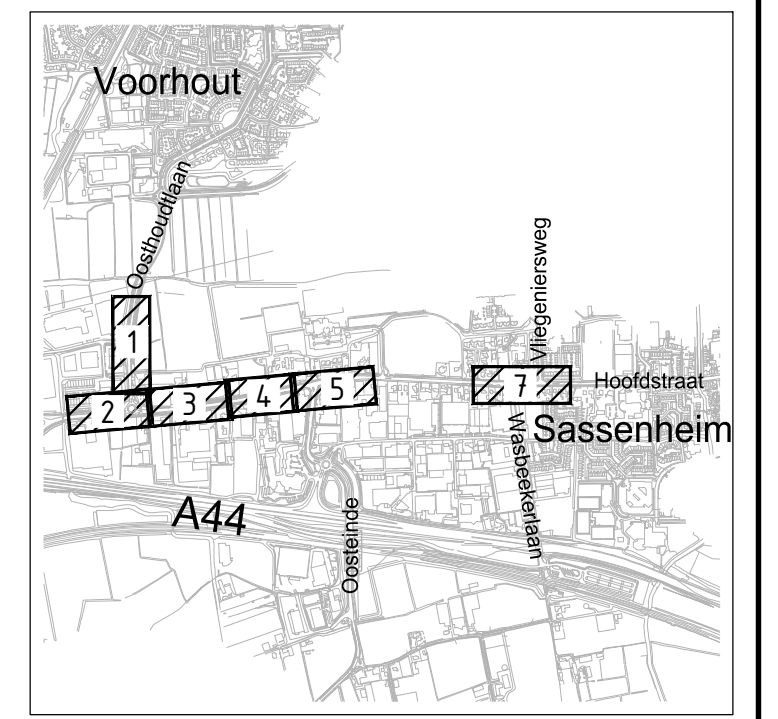
trillingsscherm van EPS, tot een diepte van -1.25 MV met stalen pinnen i.v.m. opdrijven

Nieuwe locatie pompput

Grasbetontegels

Legenda	
	Bestaande situatie
	Asfaltverharding
	BSS, KF, HV, zwart
	BSS, KF, HV, grijs
	BSS, KF, HV, wit
	BSS, KF, KV, lavaro geel
	BSS, KF, KV, wit
	BSS, KF, KV, rood
	BSS, KF, KV, grijs
	BSS, KF, KV, heidepaars
	Betontegel 300x300, grijs
	Betontegel 300x300, rood
	Easypath 2000x2000, grijs
	Bassaltonblokken
	Groen, berm/gras
	Sedum planten
	Inritband 280x800x800
	Inritband 130/150 160x500x1000
	Inritband 130/150 450x200x500
	Verkeersdrempel
	RWS-band 115/225x250
	Trottoirband 130/150x250
	Geleideband 50/200x250
	Opsluitband 200x250
	Opsluitband 100x200
	Gazonband 100x200
	Rijwielband 120x200
	Scheidsband 80/160x100
	Goot, 5 strekken, KF
	Talud
	Materiaalgrens
	Aanbrengen trillingsscherm van EPS
	Doorgetrokken streep, 0,10
	1-1 markering, 0,10
	Driehoeksmarkering 0,50x0,50
	Busgrenskolk - aansluiten op bestaande kolkaansluiting
	Straatvoet - aansluiten op bestaande kolkaansluiting
	Trottoirkolk - aansluiten op bestaande kolkaansluiting
	RWS-kolk - aansluiten op bestaande kolkaansluiting
	Nieuwe hoogte
	Lichtmast (door derden)
	Verkeersbord
	Schampblok 60x50x40
	Afvalbak - type capitole - kleur: demeragroen (RAL 6009)
	Nieuwe boom met soort/aanduiding
	DRIS paneel
	ABRI
	Afvalbak - type R-net
	Zitbank - type R-net
	Geleidestrook - noppentegel 300x300x65, grijs
	Instapmarkering - noppentegel 300x300x65, grijs
	Betontegels 300x300x45, zwart/wit
	Perronband Leicon 334x135x100
	Hekwerk R-net
	Verkeersbord incl. RVV-nummer
	Grens werkterrein

Overzicht



Maten in meters, tenzij anders vermeld
 Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld
 Peilmaten in meters, t.o.v. N.A.S.P., tenzij anders vermeld
 Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

schaal 1:200

3	20-10-2023	Definitief 3	TJV	
2	31-08-2023	Definitief 2	MV	
1	22-06-2023	Definitief	MV	Evaf
VERSIE	DATEM	OMSCHRIJVING	GETEKEND	GECONTROLEERD

OPDRACHTGEVER		
HLT Samen		
PROJECT	DOCUMENTTYPE	STATUS
Herinrichting Oosthoutlaan - Rijksstraatweg - Hoofdstraat te Sassenheim	Tekening	Definitief
OPMAAT	PROJECTNUMMER	
1:200	533.1630	
FORMAAT	TUINNUMMER	
594x1470	533.1630-4.26	
BEHOORT BIJ	BLAD VAN BLADEN	
	5 van 6	