

Musterstrasse

Musterstrasse 1 bis Musterstrasse 2

Knotenumbau und Kanalersatz

Situation 1:250

Werkleitungen

Vorprojekt

Gez.	xx	Datum	05.01.2024	Plan Nr.	xx
Gepr.	xx	Plan Gr.	xx	Projekt Nr.	xx

Änderungen	
A	
B	
C	
D	
E	

Tiefbauamt
Projektiertung & Realisierung
Pionierstrasse 7
8403 Winterthur

Legende

Oberflächen:
Bestehend Projekt
Verkehrsfläche MIV
Gehweg
Betonplatte
Pflasterung
Verbundsteine / Belag Sickerfähig
Grünfläche
Chaussierung
Anpassung (Privat)

Sichtbare Objekte / Möblierung:

Bestehend Projekt

Baum
Hecke
Mauer / Treppe
Strassenränder
Gebäude
Ein- / Ausgang
Zu- / Ausfahrt
Zaun
Schieber (Gas / Wasser)
Hydrant Überflur / Unterflur (Wasser)
EW Plattenschacht
EW Schacht
Verkehrsbeleuchtung / Kandelaber
Lichtsignalanlage
Fahrlösungsmaast mit Fundament
Sitzbank
Abfallerimer
Vertikalversatz
Markierung

Werkleitungen:
Bestehend Projekt
Elektrizität (EW)
Wasser (WA)
Gas (GA)
Fernwärme (FW)
Telekommunikation (TK)
Kabelkommunikation (KK)

Entwässerung:
Bestehend Projekt
Mischabwasser
Regenabwasser
Strassenentwässerung
Grundstückanschlussleitung
Grabenlose Sanierung
Kontrol- / Einsteigschacht
Ablauf / Strassenablauf
Sickerschacht
Grabenlinie

Abbrüche / Verfüllungen / Rodungen
Verschiedenes
Verfüllung AW-Leitung
Ausser Betrieb
Baum / Hecke

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen leistet das Tiefbauamt keine Gewähr. Die genaue Lage der eingetragenen Werkleitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.

KS 40207
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.35
E = 419.19
A = 419.15
T = 3.19

KS 40203
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 423.70
E = 419.77
A = 421.18
T = 2.50

KS 63221
(Neubau: 40201)
Einsteigschacht
NW 1500
Konus 1500/600
D = 424.53
E = 420.59
A = 420.32
U = 420.72
T = 4.21

W1751
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 423.79
E = 421.19
A = 421.19
T = 2.60

W1753
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 423.19
E = 420.42
A = 420.39
T = 2.50

W1755
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1757
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1759
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1761
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1763
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1765
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1767
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1769
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1771
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1773
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1775
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1777
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1779
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1781
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1783
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1785
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1787
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1789
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1791
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1793
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1795
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1797
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1799
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1801
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1803
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1805
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1807
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1809
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1811
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1813
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1815
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1817
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1819
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1821
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1823
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1825
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1827
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1829
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1831
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1833
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1835
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1837
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54

W1839
Einsteigschacht
NW 1000
Konus 1000/600
D = 422.04
E = 419.43
A = 419.40
T = 2.54