



HYDRAULIK AG INGENIEURE UND PLANER RAFFELSTRASSE 32, 8045 ZÜRICH T 044 555 37 30 www.ingbau.ch		Name: 23058.4.111 Signalisation Markierung.dwg Bürointerne Plan-Nr. 23058.4.111.1	
Rev.	21.02.2025	Format	60 x 120
Dat.	21.02.2025	Plot-Datum	21.02.2025
Gez.	sc	Auftrags-Nr.	23058
Gepr.	as	Regie-Code	
Vis.		Schachtel-Nr.	
Bauprojekt		Bez.-Code El.-Mech.	KZTA-Plan-Nr.

Legende: Bestand: AV-Daten oberirdisch AV-Daten unterirdisch Grenzen Baulinien Grundstück Strasse Gehweg Grünfläche	Projekt: Bundesstrasse Typ 12 TBA 611 Bord-Wasserstein TBA 613A Stellplatte SN 6 TBA 631 Randstein 12-15/25 TBA 651 Randstein 12-15/25 mit Wasserstein TBA 652 Belagsschnitt Belagsrampe Strassenachse Absenkung Strassenrand Kippfosten - Fundament	Sickersteine Parkfelder Gitter: Gitter, Gitterweite 140x45 Art. 100965 oder gleichwertig 8 cm Belagsschicht: Splitt 4-8 mm 5-6 cm Fundament: Kiesgemisch 0/45, OC 85 min. 40 cm	Grünfläche: Magerwiese mit ca. 15 cm Kiessand Primärmaterial (kein Oberboden) Anpassung Belag Privat
---	---	--	---

Belagsaufbau Fahrbahn	Deckenschicht AC 8 N B70/100	3,0 cm
	Tragschicht AC T 22 N B70/100	10,0 cm
	Fundationsausgleich	5-10 cm
	Fundament best. Kiesgemisch 0/45, OC 85	40,0 cm
Belagsaufbau Gehweg	Deckenschicht AC 8 N B50/70	2,5 cm
	Tragschicht AC T 16 N B50/70	4,5 cm
	Fundationsausgleich	5-10 cm
	Fundament best. Kiesgemisch 0/45, OC 85	30,0 cm
Belagsaufbau Gehwegüberfahrten	Deckenschicht AC 8 N B50/70	2,5 cm
	Tragschicht AC T 16 N B50/70	7,0 cm
	Fundationsausgleich	5-10 cm
	Fundament best. Kiesgemisch 0/45, OC 85	30,0 cm

