








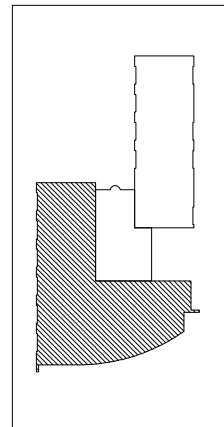
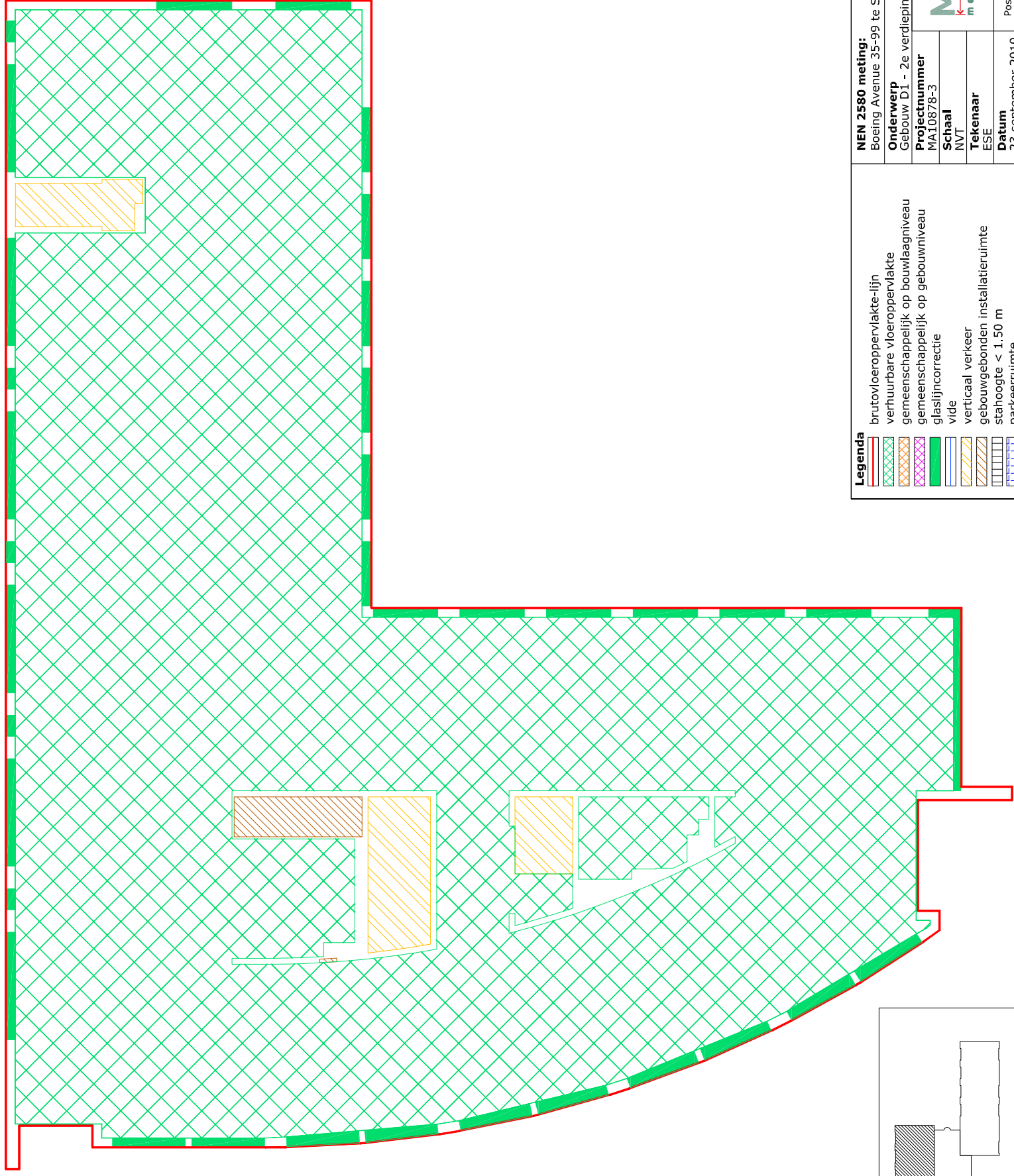


- Legenda**
-  brutovloeroppervlakte-lijn
 -  verhuurbare vloeroppervlakte
 -  gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
 -  gemeenschappelijk op gebouwniveau
 -  glaslijncorrectie
 -  vide
 -  verticaal verkeer
 -  gebouwgebonden installatieruimte
 -  stahoogte < 1.50 m
 - parkeer ruimte

NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 1e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010
MeetAtelier meet & inventariseert	
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam	

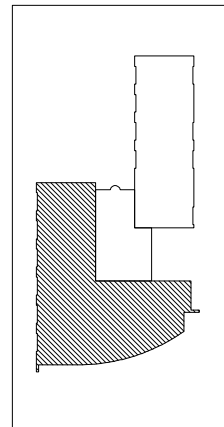


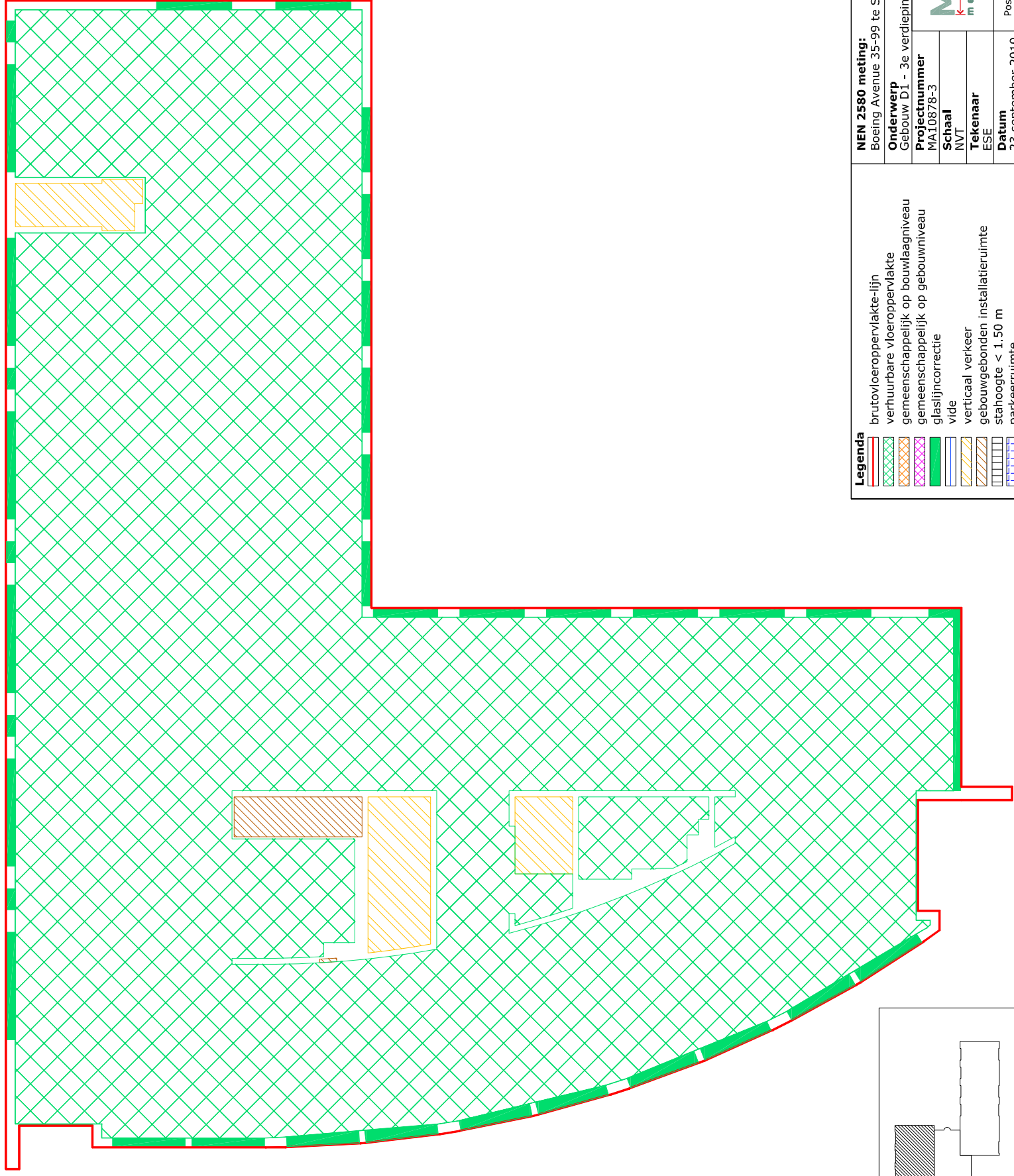


Legenda

	brutovloeroppervlakte-lijn
	verhuurbare vloeroppervlakte
	gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
	gemeenschappelijk op gebouwniveau
	vide
	verticaal verkeer
	gebouwgebonden installatieruimte
	stahoogte < 1.50 m
	parkeerplaats

NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 2e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam	



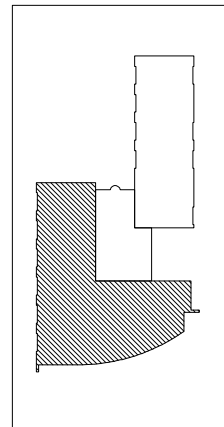


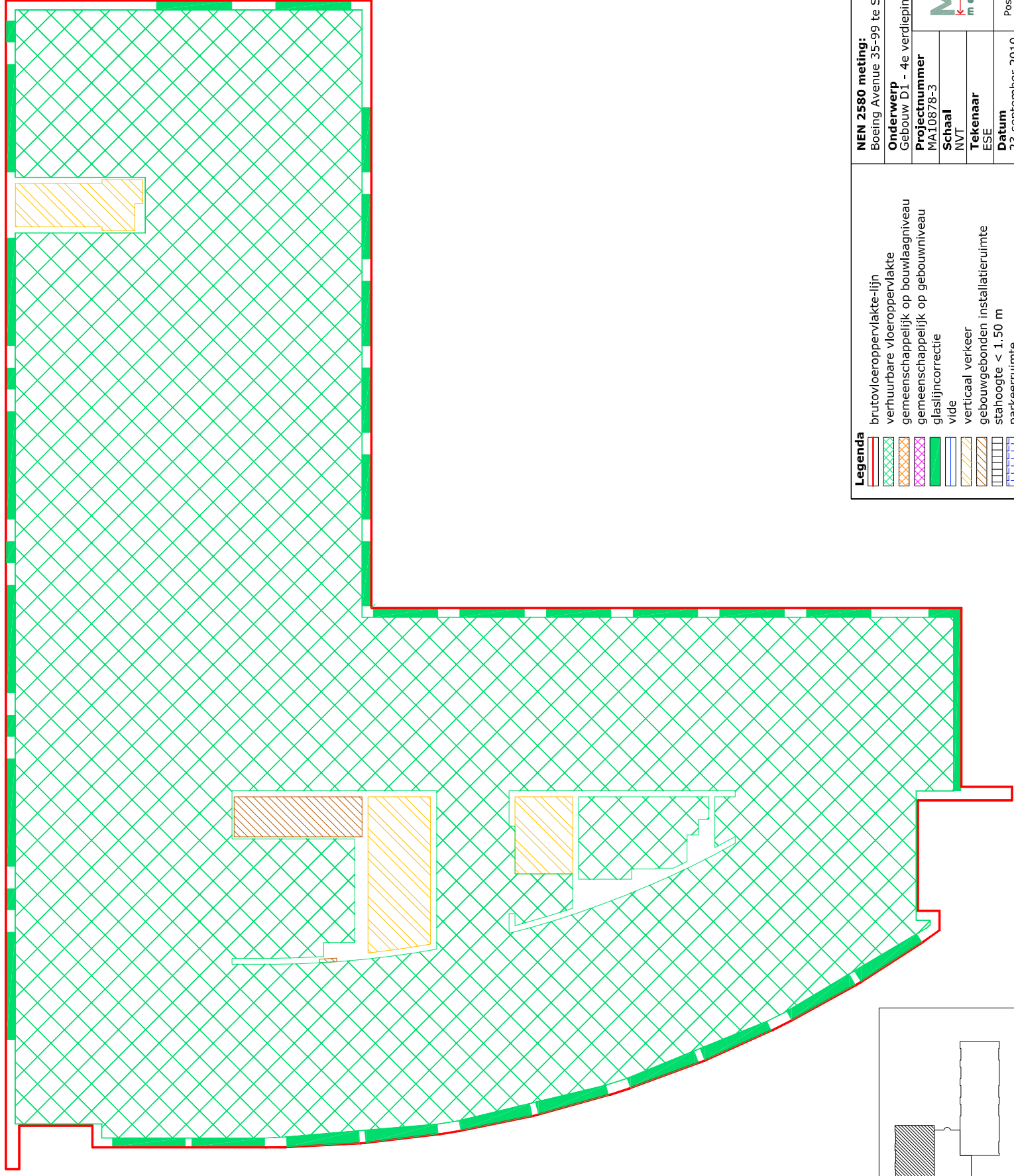
- Legenda**
- brutovloeroppervlakte-lijn
 - verhuurbare vloeroppervlakte
 - gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
 - gemeenschappelijk op gebouwniveau
 - glaslijncorrectie
 - vide
 - verticaal verkeer
 - gebouwgebonden installatieruimte
 - stahoogte < 1.50 m
 - parkeerterrein

NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 3e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010



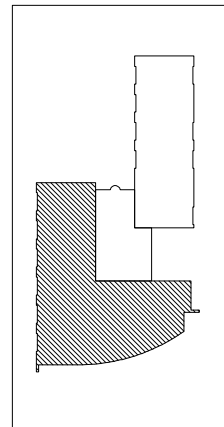
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam

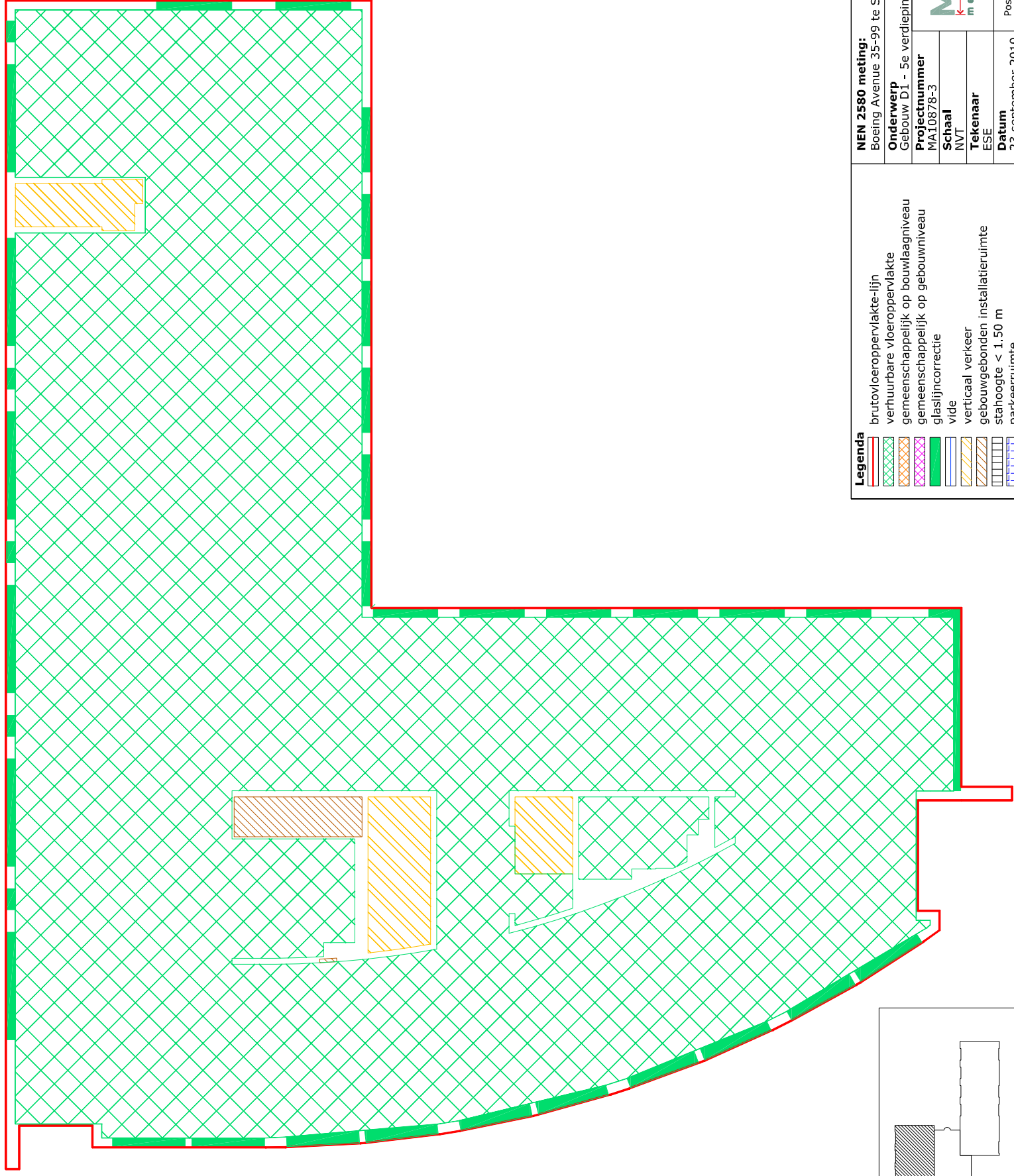














- Legenda**
- brutovloeroppervlakte-lijn
 - verhuurbare vloeroppervlakte
 - gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
 - gemeenschappelijk op gebouwniveau
 - glaslijncorrectie
 - vide
 - verticaal verkeer
 - gebouwgebonden installatieruimte
 - stahoogte < 1.50 m
 - parkeerterrein

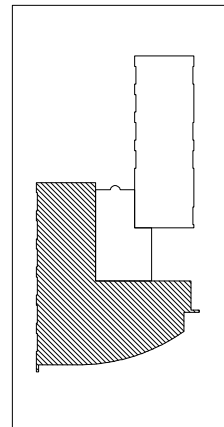
NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 4e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010
MeetAtelier meet & inventariseert	
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam	

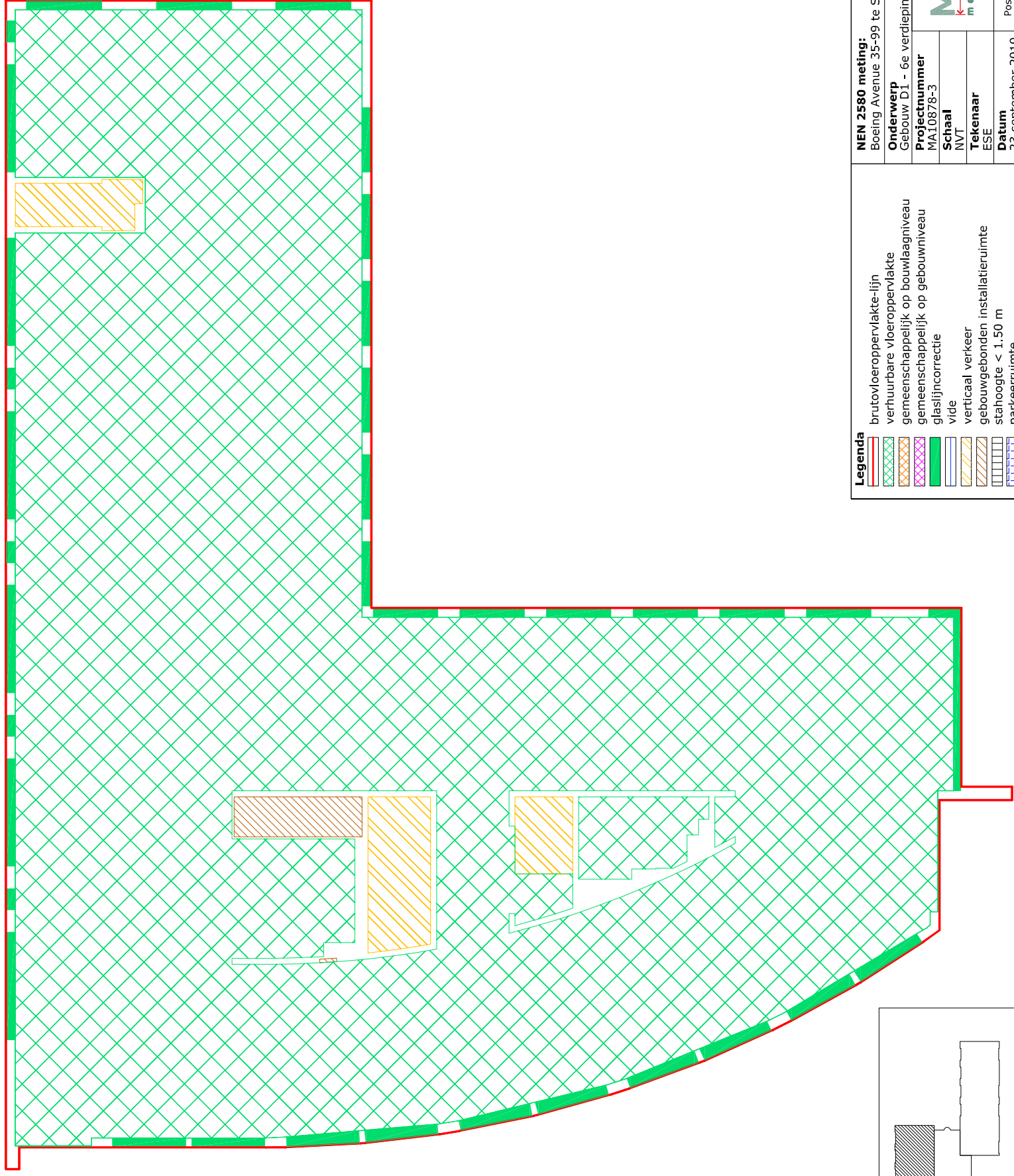














- Legenda**
-  brutovloeroppervlakte-lijn
 -  verhuurbare vloeroppervlakte
 -  gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
 -  gemeenschappelijk op gebouwniveau
 -  glaslijncorrectie
 -  vide
 -  verticaal verkeer
 -  gebouwgebonden installatieruimte
 -  stahoogte < 1.50 m
 -  parkeerterrein

NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 5e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010
MeetAtelier meet & inventariseert	
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam	





- Legenda**
-  brutovloeroppervlakte-lijn
 -  verhuurbare vloeroppervlakte
 -  gemeenschappelijk op bouwlaagniveau
 -  gemeenschappelijk op gebouwniveau
 -  glaslijncorrectie
 -  vide
 -  verticaal verkeer
 -  gebouwgebonden installatieruimte
 -  stahoogte < 1.50 m
 -  parkeerterrein

NEN 2580 meting: Boeing Avenue 35-99 te Schiphol-Rijk	
Onderwerp Gebouw D1 - 6e verdieping	
Projectnummer MA10878-3	Schaal NVT
Tekenaar ESE	Datum 23 september 2010
MeetAtelier meet & inventariseert	
Postbus 1167, 1000 BD Amsterdam	

