



Absetzschacht zur Vorrainung des Niederschlagswassers der Dachflächen vor der Einleitung in die Versickerungsgole

Dachentwässerung 6x Fallrohr DN125

Zur Bewässerung der Fassaden sind selbstbewässernde Rankgerüste mit entsprechendem Pumpen- und Rohrsystem geplant.

Notüberlauf DN125 i=2.0% UK=491.00 mit Anschluss an Kanalarverlegung

Sonstige Position und Tiefe des Schachtes muss noch vor Ort vom Vermesser aufgenommen werden!

Dachentwässerung 6x Fallrohr DN125

Vorrainung des Niederschlagswassers der Verkehrs- und Parkflächen

geplante Versickerungsgole mit Überlauf an den städtischen Regenwasserkanal DN600

Bestandsleitung DN600 mit jeweils 1,50m Schutzstreifen

Bestandsleitung DN600 mit jeweils 1,50m Schutzstreifen

Bestandsleitung DN600 mit jeweils 1,50m Schutzstreifen

<p>RATISBONA HANDELSIMMOBILIEN</p>	Bauort:	85778 Haimhausen Münchner Straße	Projektnummer:	026.20	Maßstab:	1:500
	Plannamen:	Arbeitsplan 04 Regenwasserkonzept	Projektkentwicklung:	Schüssler	Datum:	27.04.2023
			Planung:	Meier	Plan-Nr.:	2027
	<p><i>Dieses Werk darf nicht vervielfältigt, bearbeitet, verbreitet oder auf irgend eine andere Art außerhalb der Grenzen des Urheberrechts verwendet werden; Rechte nach UrhG werden vorbehalten.</i></p>					

H/B = 297 / 210 (0.06m²)

Allplan 2022