

## MONSUN DRAINTEC SOCKELRINNE

OBJEKTBERICHT #1

DRAIN

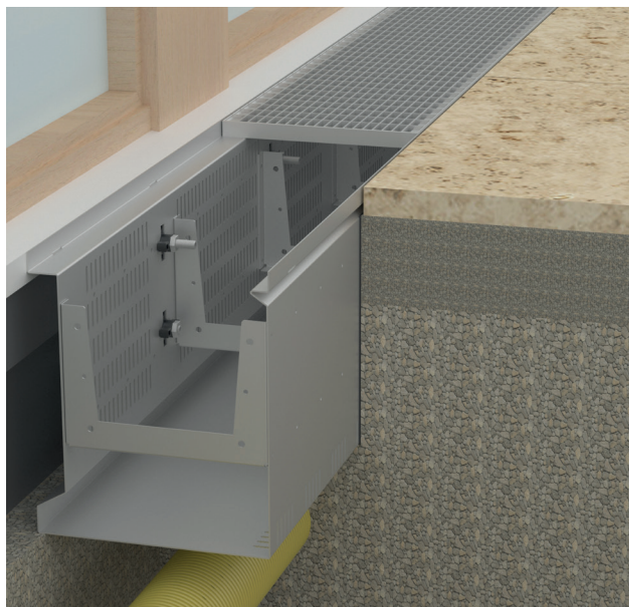


# MONSUN® DRAINTEC SOCKELRINNE

## OBJEKTKBERICHT

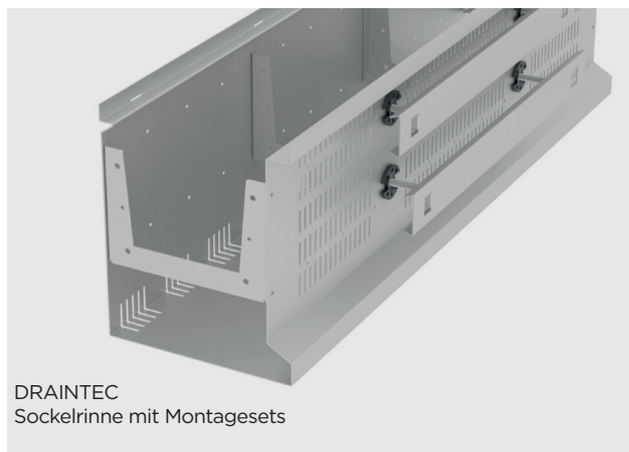
### PRODUKTINFORMATION

- MONSUN DRAINTEC Sockelrinne
- In verz. Ausführung
- Baubreite 300 und 455 mm
- Bauhöhe 345 mm
- Ausführung als Rinnenstrang in fertigen Fixlängen gemäß örtlichen Aufmaß
- Keine örtlichen Schnitte am Rinnenkörper oder der Abdeckung
- Im Bereich der Türleibung Versprung der Rinnenauskragung sowie der Rinnenabdeckung bis an den Türanschluss
- Eckausbildung als fertiges Bauteil inkl. 90° Gehrung am Maschenrost



### OBJEKTBE SCHREIBUNG

- Einfamilienhaus in München
- Als Fertighaus in Holzständerbauweise
- An zwei Gebäudeseiten grenzt die Terrasse ebenerdig an die Fassade bzw. Fenster und Terrassentür
- In Anlehnung an die **DIN 68800-2 „Holzschutz – Vorbeugende bauliche Maßnahmen im Hochbau“** Verwendung der MONSUN DRAINTEC Sockelrinne zur Trennung des Gebäudesockels vom Erdreich und zur Sicherstellung eines ausreichende Spritzwasserschutzes.



DRAINTEC  
Sockelrinne mit Montagesets

### TECHNISCHE DATEN

Material	Rinnenbreite (mm)	Bauhöhe (mm)	Rinnenlänge (mm)
Verzinktes Stahlblech mit erhöhtem Korrosionsschutz	300	345	Fixlängen gemäß Aufmaß bis 2110 mm
	455		

# MONSUN® DRAINTEC SOCKELRINNE

OBJEKTBERICHT



SOCKELRINNE | ECKAUSFÜHRUNG



SOCKELRINNE | ECKAUSFÜHRUNG



# MONSUN® DRAINTEC SOCKELRINNE

OBJETKBERICHT

SOCKELRINNE | VERSPRUNG IN DIE TÜRLEIBUNG



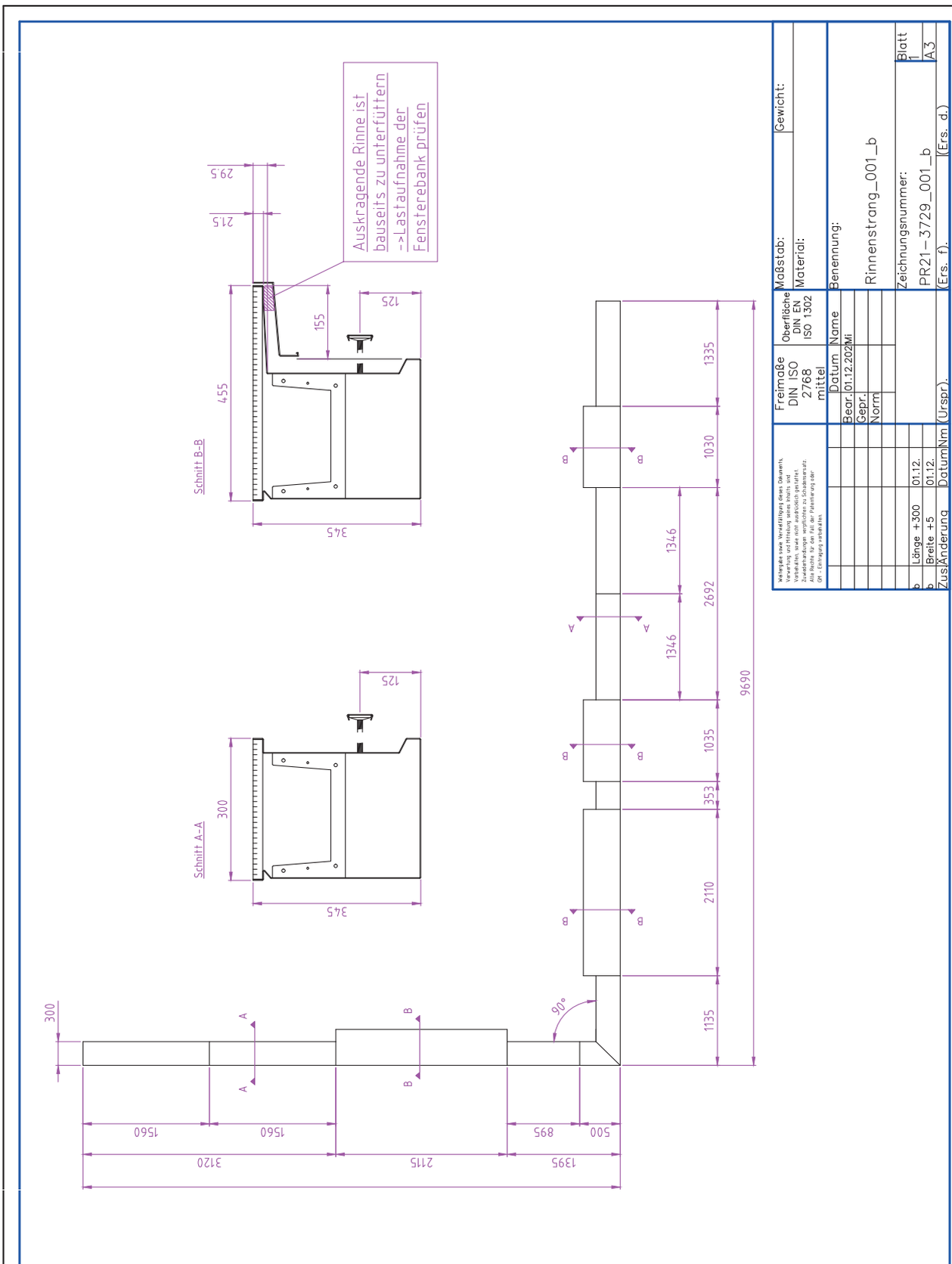
SOCKELRINNE | VERSPRUNG IN DIE TÜRLEIBUNG



# MONSUN<sup>®</sup> DRAINTEC SOCKELRINNE

## OBJEKTBERICHT

### ZEICHNUNG | RINNENSTRANG



# MONSUN®

## KONTAKT

MONSUN GmbH  
Olschewskibogen 4  
80935 München  
Tel. +49 / (0) 89 / 35 88 233  
Fax + 49 / (0)89 / 35 88 23 49  
info@monsun.cc  
www.monsun.cc

IHR FACHHÄNDLER: