



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.	Gebäudedranage nach DIN 4095 - SIROBAU S 300			
----	------------------------------------------------------	--	--	--

1.1.	Flachendranage unter der Bodenplatte bei A > 200 m²			
------	----------------------------------------------------------------------------	--	--	--

Anmerkung:

Vor Einbau der Flachendranage sind alle baulichen Maßnahmen zur Gründung, dem tragfähigen Planum mit Gefälle, der Sauberkeitsschicht und der Vorflut in Abstimmung zu den örtlichen Gegebenheiten in den Ausschreibungsunterlagen anzugeben.

Hinweis zu HEGLER-Ausschreibungstexten im GAEB-Format .d81:
Die folgenden Ausschreibungspositionen sind entsprechend den baulichen Anforderungen mit weiteren Leistungsbeschreibungen zu ergänzen (z. B. Grabenbau, Wasserhaltung, Verbauanlagen usw.).

Der vorgeschlagene Eingabeparameter (z. B. Nennweite) ist am Platzhalter in den Positionstext einzugeben. Die Auswahlparameter sind zu löschen. Sonderteile auf Anfrage.

HEGLER PLASTIK GMBH
Tel.: 09725/66-0
Fax: 09725/66-115
E-Mail: vertrieb@hegler.de
Internet: www.hegler.de



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.1.01. Sauberkeitsschicht

Sauberkeitsschicht aus gebrochenem Stein der Körnung
2/8 in einer Dicke von 10 cm auf das sauber
in Gefälle abgezogene Planum herstellen.

..... m² EUR

1.1.02. Kiesdränschicht

Kiesdränschicht der Körnung 8/16 in einer Mindestdicke
von 20 cm unter der Bodenplatte einbauen.

..... m³ EUR

1.1.03. Sickerleitung PVC-U

Sickerleitung nach DIN 4095 aus PVC-U entsprechend
DIN 4262-1 Typ R1, gütegesichert und fremdüberwacht,
im Abstand von maximal 6,00 m mit dem Gefälle des Planums
einbauen, durch Fundamentgräben durchführen und sachgemäß
an die außen liegende Ringdränung anschließen.
Erdarbeiten, Formteile und Verbindungsmuffen sind in
den Einheitspreis einzurechnen.
Nennweite: DN

System: SIROBAU - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 100
- DN 125
- DN 160
- DN 200

..... m EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.1.04. Sickerleitung PE-HD

Sickerleitung nach DIN 4095 aus PE-HD entsprechend
DIN 4262-1 Typ R2, gütegesichert und fremdüberwacht,
im Abstand von maximal 6,00 m
mit dem Gefälle des Planums einbauen, durch Fundament-
gräben durchführen und sachgemäß an die außen liegende
Ringdränung anschließen.

Erdarbeiten, Formteile und Verbindungsmuffen sind in
den Einheitspreis einzurechnen.

Nennweite: DN

System: SIROPLAST-K - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 100

DN 150

DN 200

..... m EUR

1.1.05. Folienabdeckung

Folienabdeckung aus PE-Folie als Schutz gegen
eindringende Betonschlämme auf der Kiesdränschicht
aufbringen.

Foliendicke mind. 0,2 mm

Folienstöße sind mit 50 cm Überlappung auszuführen.

..... m² EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.2. Ringdränage um das Gebäude

Anmerkung:

Vor Einbau der Ringdränage sind die baulichen Maßnahmen an den aufgehenden Wänden zur Abdichtung gegen nicht stauendes Wasser, zur Wärmedämmung und zur fachgerechten Sickerschicht in den Ausschreibungsunterlagen anzugeben. Die Baugrube muss von sonstigen Gegenständen frei sein. Am Tiefpunkt ist ein geeigneter Anschluss des Ringdräns zur Ableitung des Dränagewassers sicherzustellen.

1.2.01. Sickerschicht

Sickerschicht fachgerecht nach DIN 4095 einschließlich Kiespackung und Abdichtung herstellen.

..... m² EUR

1.2.02. Filtervlies

Filtervlies, wirksame Öffnungsweite 0,11 mm, Masse 125 g/m², auf der gesamten Sickerfläche um die Kiespackung (Filterkies) und vor der Dränplatte einschl. 20 cm Überlappung einbauen.

System: SIROTEX - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... m² EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.2.03. Filterschicht

Filterschicht aus gewaschenem Kies der Körnung 8/16 mm neben und über den Dränrohren bis zu einer Höhe von cm über Rohrscheitel einbauen. Die Kiespackung ist mit Filtervlies allseitig einzupacken. Filtervlies wird gesondert abgerechnet.

..... m³ EUR

1.2.04. Sicker-/Dränrohr PVC-U

Sicker-/Dränrohr nach DIN 4095 aus PVC-U entsprechend DIN 4262-1 Typ R1, gütegesichert und fremdüberwacht, höhen- und fluchtgerecht in eine Kiespackung z. B. der Körnung 8/16 mm nach Plan einbauen und an die Kontroll- und Spülschächte anschließen. Nennweite: DN

System: SIROBAU - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 100
- DN 125
- DN 160
- DN 200

..... m EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.2.05. Sicker-/Dränrohr PE-HD

Sicker-/Dränrohr nach DIN 4095 aus PE-HD entsprechend
DIN 4262-1 Typ R2, gütegesichert und fremdüberwacht,
höhen- und fluchtgerecht in eine Kiespackung
z. B. 8/16 mm nach Plan einbauen und
an die Kontroll- und Spülschächte anschließen.
Nennweite: DN

System: SIROPLAST-K - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 100

DN 150

DN 200

..... m EUR

1.2.06. Kontroll-/Spülschacht mit Sandfang

Kontroll- und Spülschacht DN 300 (ID) aus PE-HD in
Verbundbauweise, nach DIN 4095,
gütegesichert und fremdüberwacht,
Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ nach DIN EN ISO 9969,
Innendurchmesser $d_i \geq 300 \text{ mm}$, mit Sandfang,
einschl. PP-Abdeckung und einschl. der notwendigen
Schachtabgänge im Tiefpunkt des Ringdräns
höhengerecht in die Rohrsohle einsetzen.
Anschließen des Schachtes an die Vorflutleitung.

Anschlussdränleitung: DN

Vorflutleitung: DN

System: SIROBAU S 300 - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.2.07. Kontroll-/Spülschacht ohne Sandfang

Kontroll- und Spülschacht DN 300 (ID) aus PE-HD in Verbundbauweise, nach DIN 4095, gütegesichert und fremdüberwacht, Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ nach DIN EN ISO 9969, Innendurchmesser $d_i \geq 300 \text{ mm}$, ohne Sandfang, einschl. PP-Abdeckung und einschl. der notwendigen Schachtabgänge höhengerecht in die Rohrsohle einsetzen. Anschlussdränleitung: DN

System: SIROBAU S 300 - HEGLER PLASTIK GMBH oder gleichwertig

..... St. EUR

1.2.08. Schachtverlängerung

Schachtverlängerung DN 300 (ID) aus PE-HD mit doppelagiger, monolithisch angeformter Verbindungsmuffe, Innendurchmesser $d_i \geq 300 \text{ mm}$ nach DIN 4095, Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ nach DIN EN ISO 9969, gütegesichert und fremdüberwacht, liefern und einbauen. Nutzlänge: cm

System: SIROBAU S 300 - HEGLER PLASTIK GMBH oder gleichwertig

Auswahl-Nutzlängen:

- 63 cm
- 123 cm

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.2.09. Schachtabdeckung

Schachtabdeckung für Kontroll- und Spülschacht DN 300
aus Gusseisen nach DIN EN 124 liefern und einbauen.

Rahmen aus Gusseisen.

Belastungsklasse: (A 15/B 125/D 400)

Ventilationsöffnungen: (mit/ohne)

System: SIROBAU S 300 - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... St. EUR