Sockeldetail 1.204 Standard

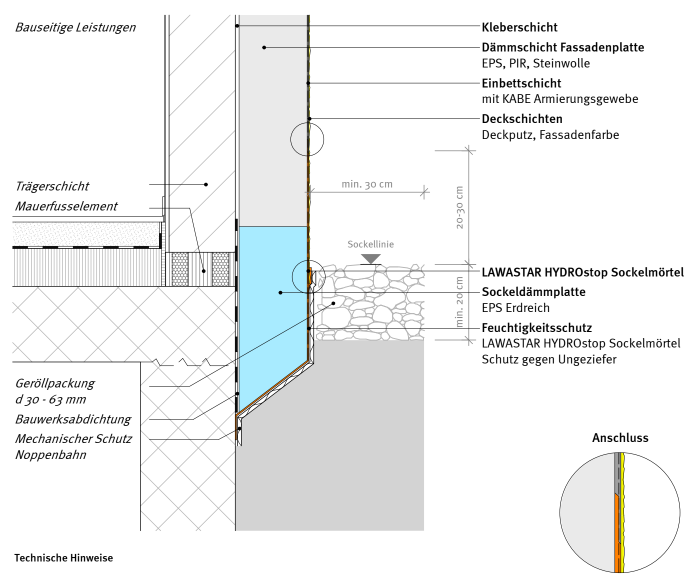
lamitherm[®] wancortherm[®]

Detail / 08.2017

Dämmung ins Erdreich ohne Spritzwasserschutz LAWASTAR HYDROstop

Untergeschoss kalt

Thermische Gebäudehülle durchgängig



- LAWASTAR HYDROstop Sockelmörtel als Feuchtigkeitsschutz
- **Noppenbahn mit Gleitfolie** oder Sickerplatte für den mechanischen Schutz Bauseitige Anwendung zur Vermeidung punktueller Druckbelastung.
- Das Konzept der Sickerwasserableitung ist zu beachten.
 Diese Schnittstelle ist durch die Bauleitung zu kontrollieren und begleiten.
- Bei diesem Detail ist kein Schlagschutz gewährleistet.
- $\hbox{-} \textbf{KABE Fachthemen Merkblatt:} Sockel detail Fassaden d\"{a}mmung \ Diffusions bean spruchung.$
- KABE Fachthemen Merkblatt: Wärmebrücken / Psi-Werte Verputze Aussenwärmedämmung. Psi-Wert = -0.02 W/mK (140/220 mm)
- KABE Dokumentation: LAWASTAR HYDROstop Detail 3

