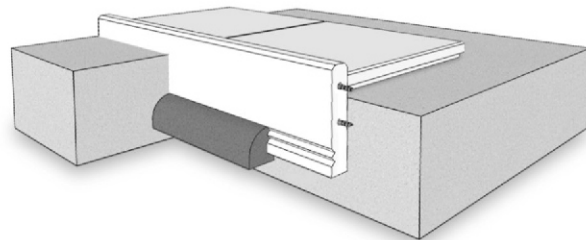


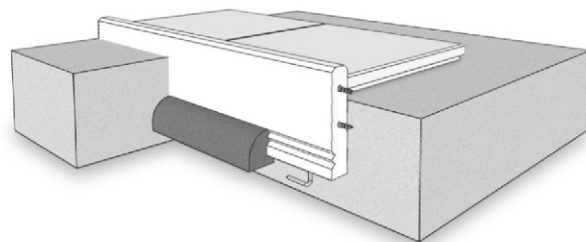
Verlegung von Randeinfassungen / Wegefassungen

Randeinfassungen / Wegefassungen sind im Betonbett auf geeignetem Untergrund einzubauen. Die Stöße werden wiederum mit Systemsteckern gesichert.

Randeinfassungen / Wegefassungen mit Stahleinlage können, z. B. für den Kurvenverlauf, vorgeformt werden.



Randeinfassungen / Wegefassungen mit Bodenanker können etwas höher über den Bodenbelag hinausragen, da durch die Metallverankerung zusätzlicher Halt im Fundament erreicht wird.



Werkseitig verklebte Betoneinfassungen mit Gummigranulatüberzug werden in ein Betonbett als Stützfundament auf eine Sauberkeitsschicht auf verdichtetem Lava o. ä. eingebaut. Die Oberkante der Einfassung sollte max. 2 cm über dem Belag liegen. Des weiteren kann der Gummigranulatüberzug ohne Betonelement geliefert werden. Mit Hilfe des Kartuschenklebers werden die Gummielemente auf vorhandene Randeinfassungen aufgeklebt.

