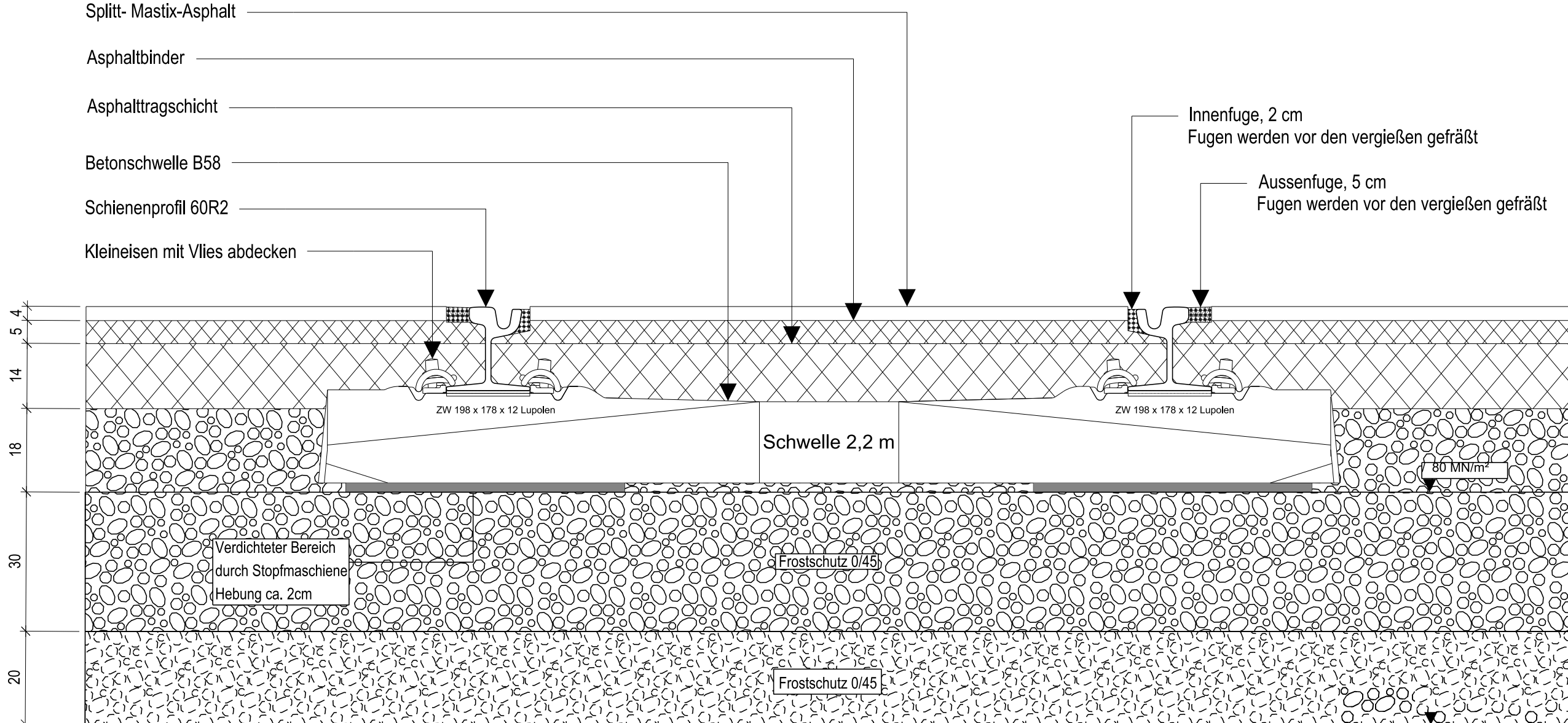



# Regelprofil Asphaltoberbau Rillenschiene mit Betonschwelle



**Verkehrsgesellschaft  
Frankfurt am Main mbH**  
Planung Infrastruktur und Fahrweg  
Kurt-Schumacher-Str. 8  
60311 Frankfurt am Main



Station					
-					
Gleisnetzverstärkung					

<div>Bauteil</div> <div>Querschnitt Betonschwelle 60R2</div>	<div>Grundstrecke</div> <div>0000</div>	<div>Teilabschnitt</div> <div>0000</div>	<div>Gewerk</div> <div>GLP</div>																				
<div>Bezeichnung</div> <div>Regelprofil Betonschwelle</div>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> <td>Anlage</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>25.01.12</td> <td>Knauer</td> <td>Blattnr.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>25.01.12</td> <td>König</td> <td>Maßstab</td> <td>1:10</td> </tr> <tr> <td>genehm.</td> <td>25.01.12</td> <td>Ferchland</td> <td>Projekt</td> <td>-</td> </tr> </table>				Datum	Name	Anlage	-	bearb.	25.01.12	Knauer	Blattnr.	-	geprüft	25.01.12	König	Maßstab	1:10	genehm.	25.01.12	Ferchland	Projekt	-
	Datum	Name	Anlage	-																			
bearb.	25.01.12	Knauer	Blattnr.	-																			
geprüft	25.01.12	König	Maßstab	1:10																			
genehm.	25.01.12	Ferchland	Projekt	-																			
<div>Plannummer</div> <div>Querschnitt 60R2 Betonschwelle.dgn</div>		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Index</td> <td>-</td> </tr> </table>		Index	-																		
Index	-																						