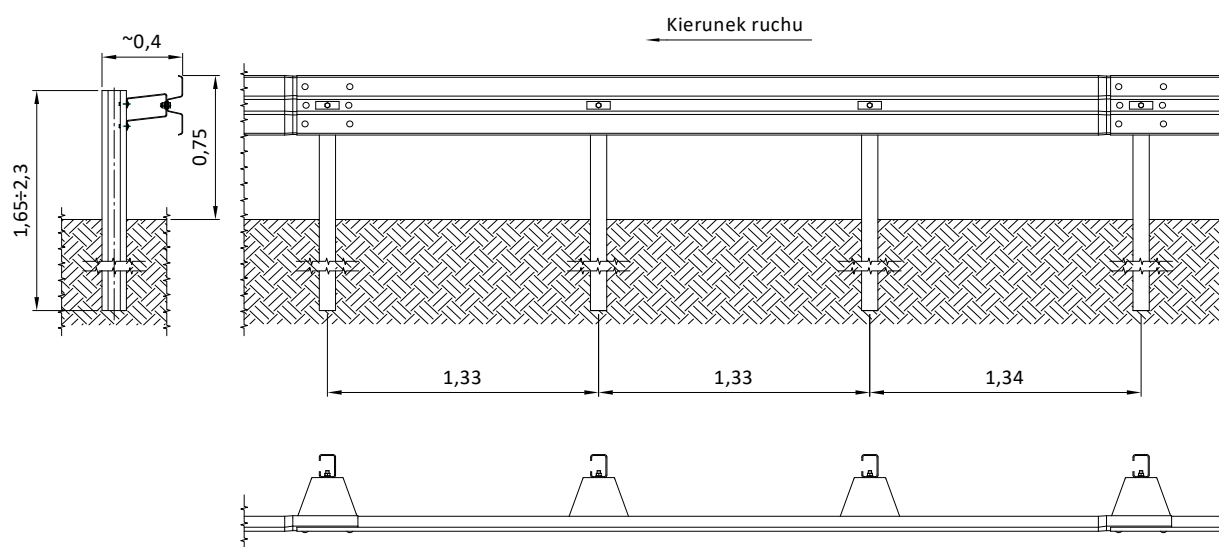


## StalPro Rail hd



<b>TECHNICAL SPECIFICATION / SPECYFIKACJA TECHNICZNA</b>				
Poziom powstrzymywanie / Containment level	H1	H2	L1	L2
Klasa szerokości pracującej / Normalized working width (cl.)	W3	W4	W3	W4
Znormalizowana szerokość pracująca (m) / Normalized working width (m)	0,9	1,2	0,9	1,2
Klasa wtargnięcia pojazdu / Normalized vehicle intrusion (cl.)	VI3	VI4	VI3	VI4
Znormalizowana wtargnięcie pojazdu (m) / Normalized vehicle intrusion (m)	1,0	1,2	1,0	1,2
Znormalizowana odkształcenie dynamiczne (m) / Normalized dynamic deflection (m)	0,5	1,1	0,6	1,1
Poziom intensywności zderzenia / Impact severity level	A			
Klasa śniegowa / Resistance to snow removal (cl.)	-			
Wysokość systemu (m) / System height (m)	0,75			
Szerokość systemu (m) / System width (m)	0,40			
Rozstaw słupków (m) / Post spacing (m)	1,33			
Długość słupków (m) / Post length (m)	1,65 - 2,30			
Typ prowadnicy / Profile type	A, B			
Testowana długość (m) / Tested length (m)	60			
Norma zharmonizowana / Harmonised standard	EN 1317-5:2007 + A2:2012			
Trwałość / Durability	EN ISO 1461 v EN 10346			
Kompatybilność z osłoną przeciwolśnieniową / Antiglare protection compatibility	-			
Deklaracja środowiskowa / Environmental Product Declaration	-			