

INFORMACE O PROJEKTU:**Stavba:**

Garáž č.436/3 a přilehlý pozemek č.436/2

ul.Zámecká, Hlučín
K.ú. Hlučín**Vypracoval:**Seifert Marek
Dr.Martinka 35
Ostrava - Hrabůvka
700 30**Poznámky:**

R1 - Riziko ztrát na lidských životech - opatření - navrženo použití LPS třídy III + SPD na vstupu odpovídající LPL 1
 R2 - Riziko ztrát na veřejných službách - opatření - navrženo použití LPS třídy III + SPD na vstupu odpovídající LPL 1
 R3 - Riziko ztrát na kulturním dědictví - opatření - navrženo použití LPS třídy III + SPD na vstupu odpovídající LPL 1
 R4 - Riziko ztrát ekonomické hodnoty - opatření - navrženo použití LPS třídy III + SPD na vstupu odpovídající LPL 1

R1 * 10⁻⁵ = 15,0233936999**R2 * 10⁻³ = 1,50233937****R3 * 10⁻³ = 0,300467874****R4 * 10⁻³ = 0,600935748****R1 * 10⁻⁵**

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_A	0	-	0
R_B	-	15,0233936999	15,0233936999
R_C	-	0	0
R_C (Vedení)	-		
R_M	-	0	0
R_M (Vedení)	-		
R_U	-	0	0
R_U (Vedení)	-		
R_V	-	0	0
R_V (Vedení)	-		
R_W	-	0	0
R_W (Vedení)	-		
R_Z	-	0	0
R_Z (Vedení)	-		
R_1	0	15,0233936999	15,0233936999
riziko ztráty L1 způsobené úderem do stavby (R_D = R_A + R_B + R_C)			
R_D	0	15,0233936999	15,0233936999
riziko ztráty L1 způsobené úderem mimo stavbu (R_I = R_M + R_U + R_V + R_W + R_Z)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem úrazu živých bytostí (R_S = R_A + R_U)			
R_S	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem hmotné škody (R_F = R_B + R_V)			
R_F	-	15,0233936999	15,0233936999
riziko ztráty L1 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů (R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z)			
R_O	-	0	0

R2 * 10⁻³

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_B	-	1,50233937	1,50233937
R_C	-	0	0
R_M	-	0	0
R_V	-	0	0

R_W	-	0	0
R_Z	-	0	0
R_2	-	1,50233937	1,50233937
riziko ztráty L2 způsobené údery do stavby ($R_D = R_B + R_C$)			
R_D	-	1,50233937	1,50233937
riziko ztráty L2 způsobené údery mimo stavbu ($R_I = R_M + R_V + R_W + R_Z$)			
R_I	-	-	-
riziko ztráty L2 následkem hmotné škody ($R_F = R_B + R_V$)			
R_F	-	1,50233937	1,50233937
riziko ztráty L2 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů ($R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z$)			
R_O	-	0	0

R3 * 10⁻³

	Vnější zóny	Vnitřní zóny	Stavba
	Vnější	Vnitřní	
R_B	-	0,300467874	0,300467874
R_V	-	0	0
R_3	-	0,300467874	0,300467874
riziko ztráty L3 způsobené údery do stavby ($R_D = R_B$)			
R_D	-	0,300467874	0,300467874
riziko ztráty L3 způsobené údery mimo stavbu ($R_I = R_V$)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L2 následkem hmotné škody ($R_D = R_B + R_V$)			
R_F	-	0,300467874	0,300467874

R4 * 10⁻³

	Vnější zóny	Vnitřní zóny	Stavba
	Vnější	Vnitřní	
R_A	0	-	0
R_B	-	0,600935748	0,600935748
R_C	-	0	0
R_C (Vedení)	-		
R_M	-	0	0
R_M (Vedení)	-		
R_U	-	0	0
R_U (Vedení)	-		
R_V	-	0	0
R_V (Vedení)	-		
R_W	-	0	0
R_W (Vedení)	-		
R_Z	-	0	0
R_Z (Vedení)	-		
R_4	-	-	0,600935748
riziko ztráty L1 způsobené údery do stavby ($R_D = R_A + R_B + R_C$)			
R_D	0	0,600935748	0,600935748
riziko ztráty L1 způsobené údery mimo stavbu ($R_I = R_M + R_U + R_V + R_W + R_Z$)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem úrazu živých bytostí ($R_S = R_A + R_U$)			
R_S	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem hmotné škody ($R_F = R_B + R_V$)			
R_F	-	0,600935748	0,600935748
riziko ztráty L1 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů ($R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z$)			
R_O	-	0	0

R1 * 10⁻⁵ = 0,0037558484**R2 * 10⁻³ = 0,0003755848**

R3 * 10⁻³ = 0,000075117**R4 * 10⁻³ = 0,0001502339****R1 * 10⁻⁵**

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_A	0	-	0
R_B	-	0,0037558484	0,0037558484
R_C	-	0	0
R_C (Vedení)	-		
R_M	-	0	0
R_M (Vedení)	-		
R_U	-	0	0
R_U (Vedení)	-		
R_V	-	0	0
R_V (Vedení)	-		
R_W	-	0	0
R_W (Vedení)	-		
R_Z	-	0	0
R_Z (Vedení)	-		
R_1	0	0,0037558484	0,0037558484
riziko ztráty L1 způsobené údery do stavby (R_D = R_A + R_B + R_C)			
R_D	0	0,0037558484	0,0037558484
riziko ztráty L1 způsobené údery mimo stavbu (R_I = R_M + R_U + R_V + R_W + R_Z)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem úrazu živých bytostí (R_S = R_A + R_U)			
R_S	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem hmotné škody (R_F = R_B + R_V)			
R_F	-	0,0037558484	0,0037558484
riziko ztráty L1 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů (R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z)			
R_O	-	0	0

R2 * 10⁻³

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_B	-	0,0003755848	0,0003755848
R_C	-	0	0
R_M	-	0	0
R_V	-	0	0
R_W	-	0	0
R_Z	-	0	0
R_2	-	0,0003755848	0,0003755848
riziko ztráty L2 způsobené údery do stavby (R_D = R_B + R_C)			
R_D	-	0,0003755848	0,0003755848
riziko ztráty L2 způsobené údery mimo stavbu (R_I = R_M + R_V + R_W + R_Z)			
R_I	-	-	-
riziko ztráty L2 následkem hmotné škody (R_F = R_B + R_V)			
R_F	-	0,0003755848	0,0003755848
riziko ztráty L2 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů (R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z)			
R_O	-	0	0

R3 * 10⁻³

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_B	-	0,000075117	0,000075117
R_V	-	0	0

R_3	-	0,000075117	0,000075117
riziko ztráty L3 způsobené údery do stavby (R_D = R_B)			
R_D	-	0,000075117	0,000075117
riziko ztráty L3 způsobené údery mimo stavbu (R_I = R_V)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L2 následkem hmotné škody (R_D = R_B + R_V)			
R_F	-	0,000075117	0,000075117

R4 * 10⁻³

	Vnější zóny Vnější	Vnitřní zóny Vnitřní	Stavba
R_A	0	-	0
R_B	-	0,0001502339	0,0001502339
R_C	-	0	0
R_C (Vedení)	-		
R_M	-	0	0
R_M (Vedení)	-		
R_U	-	0	0
R_U (Vedení)	-		
R_V	-	0	0
R_V (Vedení)	-		
R_W	-	0	0
R_W (Vedení)	-		
R_Z	-	0	0
R_Z (Vedení)	-		
R_4	-	-	0,0001502339
riziko ztráty L1 způsobené údery do stavby (R_D = R_A + R_B + R_C)			
R_D	0	0,0001502339	0,0001502339
riziko ztráty L1 způsobené údery mimo stavbu (R_I = R_M + R_U + R_V + R_W + R_Z)			
R_I	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem úrazu živých bytostí (R_S = R_A + R_U)			
R_S	-	0	0
riziko ztráty L1 následkem hmotné škody (R_F = R_B + R_V)			
R_F	-	0,0001502339	0,0001502339
riziko ztráty L1 následkem poruchy elektrických a elektronických systémů (R_O = R_C + R_M + R_W + R_Z)			
R_O	-	0	0