

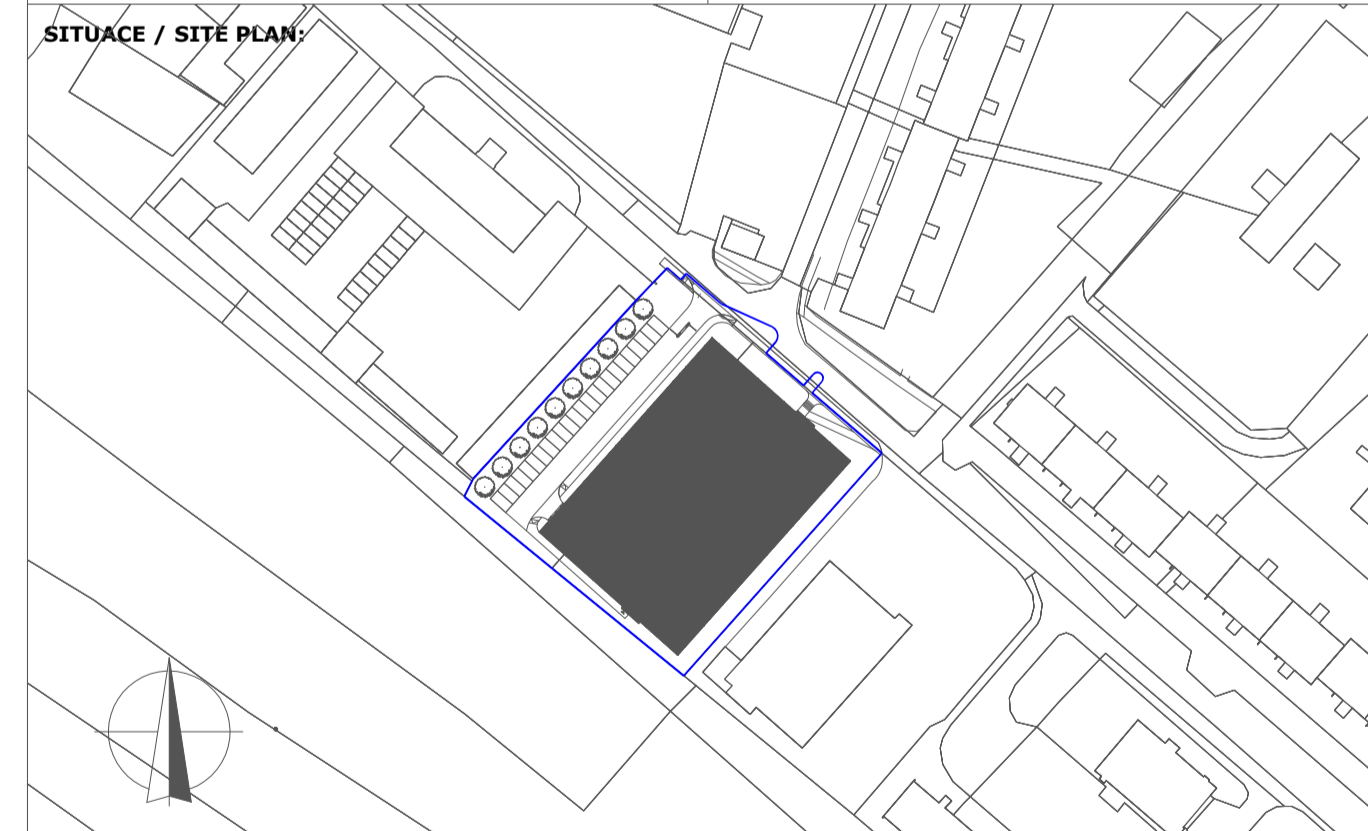
LEGENDA POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI STAVEB:

EI 45 DP1	Požární odolnost stavebních konstrukcí
REI 15 DP1	Požární odolnost stropu / nosné k-ce střechy
C0 - C5	Samozavírač dveří
S	Kouřetěsnost dveří
⊗	Nouzové osvětlení
⊕	Výstění požárního potrubí
A	Chráněná úniková cesta typu A
⚠	Plynový a práškový přenosný hasicí přístroj
→	Únik na volné prostranství
⚡	Elektrická požární signalizace
🔊	Akustické poplachové zařízení
⏹	Vypínací prvek TOTAL STOP, CENTRAL STOP
⚡	Hlavní ústředna EPS
🔊	Požární klapka
—	Hranice požárních úseků CHÚC
—	Hranice požárních úseků
→	Trasa úniku
—	Hranice požárně nebezpečného prostoru pro 18,5 kW/m2
d=2.5m	Odstupová vzdálenost od objektu vytvářející požárně nebezpečný prostor pro 18,5 kW/m2
—	Hranice požárně nebezpečného prostoru pro 10 kW/m2
d=2.5m	Odstupová vzdálenost od objektu vytvářející požárně nebezpečný prostor pro 10 kW/m2

LEGENDA POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ:

N1.01/N3	CHÚC A
N1.02/N3	Garáž
N1.05/N3	CHÚC A

<b>Klient / Client</b> Město Neratovice Kojetická 1028 277 11 Neratovice	<b>Generální dodavatel / General contractor</b> BAK stavební společnost a.s. Žitnická 871/1 190 00 Praha 9
<b>Generální projektant / General designer</b> RotaGroup a.s. Na Nivách 956/2 141 00 Praha 4	<b>Projektant části / Specialist designer</b> KERB s.r.o. č.p. 40 664 67 Bratčice



1.NP / GF = ±0,000 = 177,880 m.n.m., B.p.v.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY  
EXECUTION DESIGN

Index	Datum/Date	Jméno/Name	Komentáře a změny / Comments and changes
Kreslil Drawn	02.12.2025		
Kontrola Checked	02.12.2025		
Měřítko Scale	1:150		



Projekt / Project <b>Parkovací dům Neratovice</b>	Č. projektu / Project no. <b>PR0460</b>
Stavební objekt / Building object <b>SO.01 - PARKOVACÍ DŮM</b>	
Část / Part <b>D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</b>	Stupeň/Phase 5 OP GR
Výkres / Drawing <b>Půdorys 3.NP úroveň 4/5</b>	Podlaží/Level 45 D.1.3.b3 00