

## **C.**

# **SITUAČNÍ VÝKRESY**

### **C.1 Situační výkres širších vztahů**

**a) měřítko**

1 : 1000

**b) napojení stavby na dopravní a technickou infrastrukturu,**

stávající, beze změny (deště z přístavby svedeny do vsaku na pozemku MŠ)

**c) stávající a navrhovaná ochranná a bezpečnostní pásma,**

objekt se nenachází v MPZ, zasahují zde pouze ochranná pásma IS

**d) vyznačení hranic dotčeného území.**

Viz. situační výkres

### **C.2 Koordinační situační výkres**

**a) měřítko**

1 : 250

**b) stávající stavby, dopravní a technická infrastruktura,**

**c) hranice pozemků, parcelní čísla,**

**d) hranice řešeného území,**

**e) stávající výškopis a polohopis,**

**f) vyznačení jednotlivých navržených a odstraňovaných staveb a technické infrastruktury,**

**g) stanovení nadmořské výšky 1. nadzemního podlaží u budov ( $\pm 0,00$ ) a výšky upraveného terénu; maximální výška staveb,**

**h) navrhované komunikace a zpevněné plochy, napojení na dopravní infrastrukturu,**

**i) řešení vegetace,**

**j) okótované odstupy staveb,**

**k) zakres nové technické infrastruktury, napojení stavby na technickou infrastrukturu,**

**l) stávající a navrhovaná ochranná a bezpečnostní pásma, památkové rezervace, památkové zóny apod.,**

**m) maximální dočasné a trvalé zábory,**

**n) vyznačení geotechnických sond,**

**o) geodetické údaje, určení souřadnic vytyčovací sítě,**

**p) zařízení staveniště s vyznačením vjezdu,**

**q) odstupové vzdálenosti včetně vymezení požárně nebezpečných prostorů, přístupové komunikace a nástupní plochy pro požární techniku a zdroje požární vody.**

**D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení**

Dokumentace stavebních objektů, inženýrských objektů, technických nebo technologických zařízení se zpracovává po objektech a souborech technických a technologických zařízení v následujícím členění v přiměřeném rozsahu.