



Technická správa

Stavba : *VÝSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI KUZMICE*
Objekt : *SO 03 – Oplotenie*
Miesto stavby : *Kuzmice*
Investor : *Obec Kuzmice*
Zodpovedný projektant : : *Ing. Ján STAŠ*
autorizovaný stavebný inžinier



Technická správa

A. Identifikačné údaje

Stavba : *VÝSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI KUZMICE*

Objekt : SO 03 – Oplotenie

Miesto stavby : Kuzmice

Parcely číslo : 645/1

Investor : Obec Kuzmice

Charakter stavby : Novostavba

Prehľad východiskových podkladov :
- Mapové podklady riešeného územia
- Výškopis a polohopis riešeného územia

Všeobecné údaje charakterizujúce stavbu a jej budúcu prevádzku

Stavba sa nachádza v Košickom kraji, v obci Kuzmice, na ulici Hlavnej, v mierne svahovitom teréne, v areáli Základnej školy Kuzmice.

Areál je prístupný z východnej strany, cez spevnenú plochu, ktorý je prepojený na jestvujúcu miestnu komunikáciu. Budova základnej školy sa nachádza na hlavnej ulici v obci Kuzmice na parcele číslo 645/1. Budova základnej školy je dvojpodlažná z časti podpivničená. Budova je prepojená spojovacou chodbou s ďalším pavilónom školy. Navrhovaná prístavba je situovaná zo západnej strany na parcele 645/1. Hlavný vstup je orientovaný na juh, vedľajšie vstupy sú orientované na juh a sever.

Technické riešenie

Oplotenie

Areál materskej školy je navrhované oplotiť systémom AXIS DESIGN, s typom pletiva - „AXIS“.

Ide o štvorhranné pletivo s okami 50/50 mm z oceleového drôtu, poplastovaného vysokopriľnavým plastom. Celková dĺžka oplotenia bude 110,00 b. m.

Pletivo bude výšky 1600 mm, zelenej farby a budú kotevné k ocelovým poplastovaným stĺpikom osovo každých 2,536 m, a tieto budú osádzané do dier Ø 400 mm, hĺbky 800 mm a následne zabetónované. Kotvenie stĺpika do betónovej pätky je s hlbokým kotvením 500 mm. Navrhujeme oplotenie osadiť s betónovým panelom v. 25 cm, ktorý sa vkladá priamo do bočných strán stĺpika bez akéhokoľvek príslušenstva.



Brána 1

BRÁNA 1- je navrhnutá jednokrídlová otváracia brána „SPACE“, šírky 1,0 m a výšky 1,5 m.

Konštrukcia brány bude oceľová, s výplňou z jaklových profilov, profil brány F 60.

Farba brány sa upresní pri realizácii.

Pri realizácii brány je potrebné dodržať všetky technologické predpisy a konštrukčné detaily dodávateľskej firmy.

BOZ

Pri realizácii stavby je potrebné dodržať všetky normy a predpisy o bezpečnosti pri práci, ako aj všetky platné normy a správne technologické predpisy, ktoré sa na tieto práce vzťahujú. Použité výrobky musia mať atesty.

Trebišov, 04/ 2016

.....
Ing. Ján Staš
Ing. Beáta Červeňáková