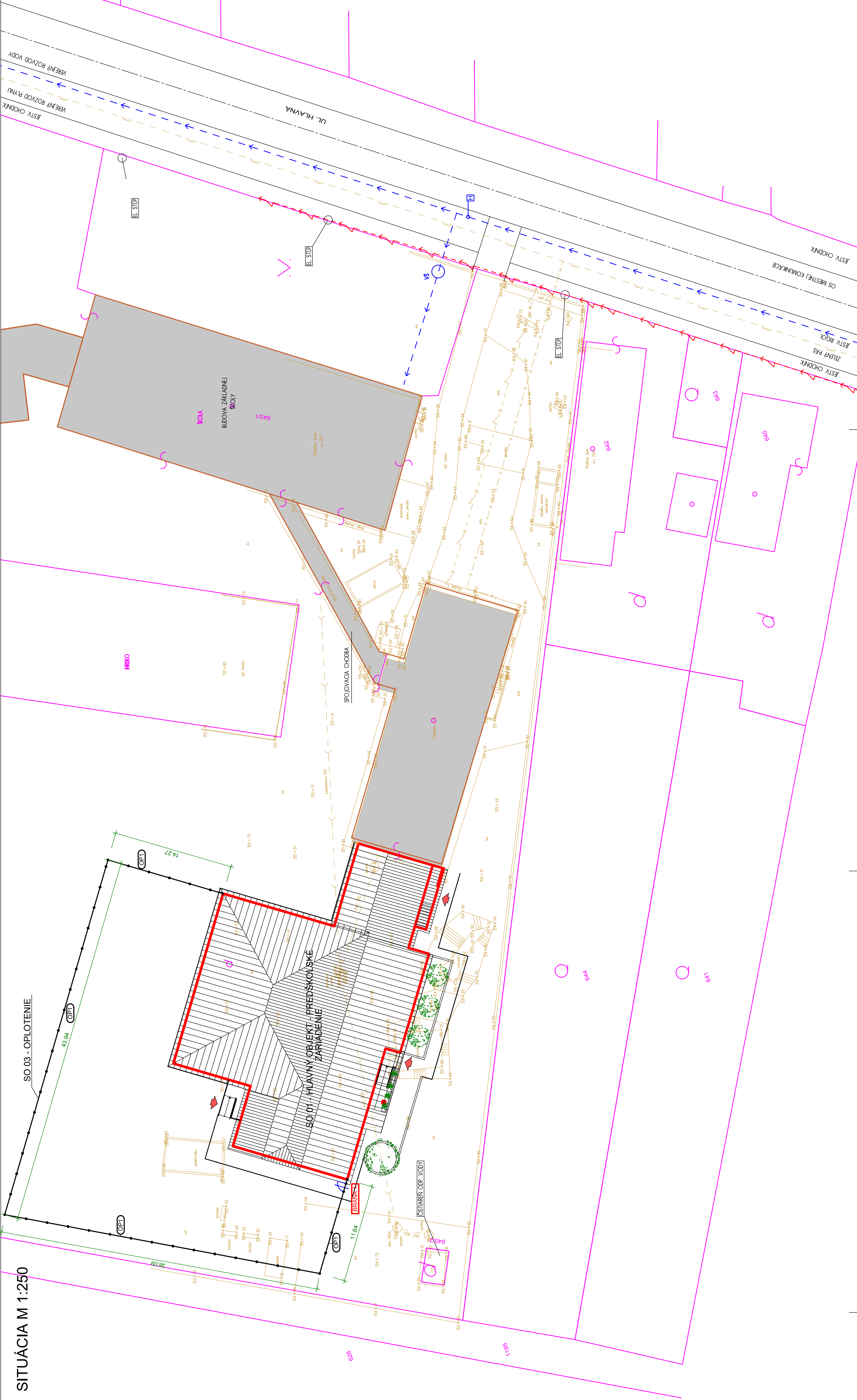


SITUÁCIA M 1:250



LEGENDA:

- OKOLITE OBJEKTY
- REŠENÝ OBJEKT - HLAVNÝ OBJEKT - PREDŠKOLSKÉ ZARIADENIE
- HRANICA PARCELY
- VSTUP DO OBJEKTU

TECHNICKÝ POPIS:

-AREÁL MATERSKEJ ŠKOLY JE NAVRHOVANÉ OPLOTIŤ SYSTÉMOM AXIS DESIGN, S TYPOM PLETIVA AXIS. IDE O STVORHRANNE PLETIVO S OKAMI 50/50 MM Z OCELOVEHO DROTU, POPLASTOVANÉHO VYSOKOPRIENAVÝM PLASTOM. PLETIVO BUDE VÝŠKY 1.6 M. ZELENEJ FARBYA BUDÚ KOTVENÉ K OCELOVÝM POPLASTOVANÝM STĽPIKOM. MONTÁŽ JE S HLBOKÝM KOTVENÍM STĽPIKA DO BETÓNOVEJ PÁTKY (MIN. HLBKÝ 50 CM).
NAVRHUJEME OPLATENIE OSADIŤ S BETÓNOVÝM PANELOM (v. 25 CM), KTORÝ SA VKLADÁ PŘIAMO DO BOČNÝCH STRÁN STĽPIKA BEZ AKÉHOKOLVEK PRÍSLUŠENSTVA .

STĽPIKY SÚ NAVRHOVANÉ OSOVO VO VZDIALENOSTI 2.536 M, KTORÉ BUDÚ OSADENÉ DO VYKOPANÝCH DIER Ø400 mm, HLBKÝ 800 mm A NÁSLEDNE ZABETÓNOVANÉ.

- OPLATENIE AREÁLU - SYSTÉM "AXIS" - 110 m
- POČET STĽPIKOV (ŠTANDARD), a = 2.536 m - 44 ks
- POLÍ - 3+41 KS x 2.48 m = 109,12 m
- 1 KS x 0.5 m = 0.50 m
- 1 KS x 0.8 m = 0.80 m
- 1 KS x 1.5 m = 1.50 m

BRÁNA 1 - NAVRHUJE SA JEDNA BRÁNA JEDNOKRIDLOVÁ ESPACE 1 - 1,0 x 1,5 M - 1 KS

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1. NP 156,99 mm. IPOVODNÁ PODLAHA m.č. 1021

VYPRACOVAL:		PROJEKTANT:		ČÍSLO KOPIE	
ING. BEĀTA ČERVENKOVÁ		ING. JÁN STAŠ		1	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. JÁN STAŠ		STUPEŇ: PROJEKT PRE 3. A REALIZACIU	
ING. JÁN STAŠ		ING. BEĀTA ČERVENKOVÁ		FORMÁT: 10 x A4	
		MIESTO STAVBY: KUZMICE		DÁTUM: 04/2016	
		INVESTOR: OBEC KUZMICE		MIERKA: 1:250	
		NÁZOV STAVBY:		ČÍSLO ZÁKAZKY: 16/2016	
		OBJEKT: SO 03 - OPLATENIE		KLASIFIKÁCIA STAVBY: 1.2.6.13	
		OBSAH SITUÁCIA		ČÍSLO VÝKRESU: 101	
				ČASŤ: STAVEBNÁ	