

KOORDINAČNÍ SITUACE



LEGENDA:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH PARCEL
- HRANICE POZEMKU INVESTORA
- PRŮMĚT STŘEŠNÍ ROVINY
- LÍNIE VODNÍHO TOKU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT – MŠ
- NAVRHOVANÝ OBJEKT – PŘÍSTAVBA MŠ
- STAVBY NA OKOLNÍCH PARCELÁCH
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA
- NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- OKAPOVÝ CHODNÍK – KAČÍREK
- VSTUP DO OBJEKTU

SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD
  - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DO OBJEKTU MŠ
  - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
  - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ NN

- NAVRHOVANÉ SÍTĚ
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, S BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM DO VODNÍHO TOKU

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 - PŘÍSTAVBA JÍDELNY A ZÁZEMÍ
- SO 02 - ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU MŠ
- SO 03 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 04 - NOVÁ PŘÍSTUPOVÁ CESTA VČETNĚ BRANKY V OPLOCENÍ
- SO 05 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR – POŽÁRNÍ ÚSEK NO1.02

POZNÁMKY:

- NEJEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI STAVBY, DOKUMENTACE JE URČENA POUZE PRO POTŘEBY ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ
- VÝKRES JE KÓTOVÁN V METRECH
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA PLATNÉ PŘEDPISY BOZP
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY VČETNĚ DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- POKUD DOJDE BĚHEM PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO K NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP V AUTORIZOVANÉ DOKUMENTACI

0,000 = 540,74 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING.ARCH.SOŇA KŘÍBALOVÁ		SOŇA KŘÍBALOVÁ PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ Velke Meziříčí, U Světlé 30, 594 01 IČ: 02186497	
VYPRACOVAN		ING.ADAM SEDLÁČEK			
INVESTOR					
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	SÚ	VELKÉ MEZIRÍČÍ		
STAVBA	PŘÍSTAVBA MŠ LHOTKY			FORMÁT	840x420
OBJEKT	MATEŘSKÁ ŠKOLKA, PARCELA Č. 100, K.Ú. LHOTKY U VELKÉHO MEZIRÍČÍ			DATUM	12/2023
VLÁD ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY			ČÍSLO ZNÁMKY	
DESIGN	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – NAVRHOVANÝ STAV – PNP			MĚŘITVO	1:250
				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3