



LEGENDA:

- PŘÍSTAVBA - 375,2 m²
- P PAVLAČ, HLAVNÍ SCHODIŠTĚ - 17,6 m²
- S POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - 12,6 m²
- NAVRŽENÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA (BETONOVÁ DLAŽBA) - 405,4 m²
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA (BETONOVÁ DLAŽBA) - 77 m²
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ PLOCHA -

- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU
- VSTUP DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ POZEMKU STAVEBNÍKA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD + PŘÍPOJKA
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE + PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ EL. VEDENÍ NN + PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ STL PLYNOVOD + PŘÍPOJKA
- DOMOVNÍ EL. VEDENÍ NN
- ROZVOD ZÁVLAHOVÉHO SYSTÉMU (POD PŘÍSTAVBOU OPATŘIT CHRÁNIČKOU ALTERNATIVNĚ PŘELOŽIT)

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- DOMOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (PVC 125,150)
- DOMOVNÍ PODZEMNÍ NTL PLYNOVOD (PE 32)

VYSVĚTLIVKY:

- STÁVAJÍCÍ PILÍŘEK "ELEKTRO"
- STÁVAJÍCÍ PILÍŘEK "PLYN"
- STÁVAJÍCÍ REVIZBÍ ŠACHTA
- VSAK DEŠŤOVÝCH VOD (OBJEM 93m³)

POZNÁMKY:

- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE
- VÝSTAVBU NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- !! PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, VČETNĚ HRANIC POZEMKU !!

VYPRACOVAL:	Ing. IVAN DOLEJŠ, OSKAR ADAMEC	ZODP.PROJEKTANT:	Ing. VLADIMÍR MATĚJKA	KRAJ:	KRAJ VYSOČINA
AKCE:	SOFTBALOVÉ HRŠTĚ TJ JISKRA HB PŘÍSTAVBA VŠESPORTOVNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO DĚTI A MLÁDEŽ			DATUM:	05 / 2025
STAVEBNÍK:	TJ JISKRA HAVLÍČKŮV BROD z.s.			OBEC:	HAVL. BROD
VÝKRES:	SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUACE			FORMÁT:	xA4
STUPEŇ PD:	DSP			MĚŘÍTKO:	1:250
				ČÍSLO VÝKRESU:	C.3