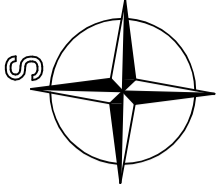


LEGENDA SITUACE

- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- NAVRHOVANÝ OBJEKT, ZASTAVĚNÁ PLOCHA = 104,2 M2
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA NA POZEMKU, DLÁŽĚNÁ TERASA = 34,71 M2
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA NA POZEMKU, DLÁŽĚNÁ CESTA = 5,4 M2
- PLOCHA ZELENĚ, PLOCHA = 376 M2
- HRANICE OKOLNÍCH STAVEB

- HRANICE PARCEL
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD
- STÁVAJÍCÍ TRASA KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ ŘAD PODZEMNÍHO VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ ČÁST KOMUNIKAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ ČÁST KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ ČÁST PŘÍPOJKY PODZEMNÍHO VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ – DRATĚNÝ PLOT SE SLoupKY
- HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- HRANICE ŠÍŘENÍ HLUKU
- S.B. – STÁVAJÍCÍ BRANKA
- S.V.B – STÁVAJÍCÍ VJEZDOVÁ BRÁNA
- V.J.K – NOVÁ VENKOVNÍ JEDNOTKA KLIMATIZACE
- H.U.P – HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- P.S – PŘÍPUKOVÁ SKŘÍN
- U.V – UZÁVĚR VODY
- XX/X – PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU
- XX – PARCELNÍ ČÍSLO BUDOVY

POZNÁMKA:
– STAVEBNÍ ZÁMĚR NEZASAHUJE DO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. POLOHA
A ROZMĚRY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE PŘEDPOKLAD.



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT HLAVNÍ ARCHITEKT KRESLIL KONTROLOVAL STAVEBNÍK	ING. PETR PICMAUS		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BS projekt architektonická a projektční kancelář s.r.o. Nam. Míra 30/16, 276 01 Mělník email: info@bsprojekt.cz tel.: 721318100 www.bsprojekt.cz
	JACHYM HUDEC		
	ING. ANTONÍN MOŽNY		
	PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125 PARDUBICE-STARÉ MĚSTO, 53002 PARDUBICE		
NÁZEV STAVBY		STAVEBNÍ ÚPRAVY RD Č.P. 636 NA PARC. Č. ST. 828 HORNÍ JELENÍ K.Ú. HORNÍ JELENÍ	ZPRACOVATEL ČÁSTI: BS projekt architektonická a projektční kancelář s.r.o. Nam. Míra 30/16, 276 01 Mělník email: info@bsprojekt.cz tel.: 721318100 www.bsprojekt.cz
MÍSTO STAVBY	HORNÍ JELENÍ, K.Ú. HORNÍ JELENÍ, PARC. Č. ST. 828	DATUM	11/2024
STAVEBNÍ OBJEKTY	SO 01	FORMÁT	A2
ČÁST	C SITUAČNÍ VÝKRESY	STUPEŇ PD	DSP
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Č. VÝKRESU 1:200 C.3