



**LEGENDA**

**INFORMATIVNÍ JEVI**

STAV	NÁVRH	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		NÁZVY KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE PARCEL
		VNITŘNÍ KRESBA V PARCELE
		MÍSTNÍ A POMĚRNÍ NÁZVOSLOVÍ
		VRSTVENICE - HLAVNÍ
		VRSTVENICE - ZÁKLADNÍ
		VDVNÍ TOKY - LÍNIE

**SCHVALOVANÉ JEVI**

STAV	NÁVRH	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VYMEZENÉ K 20.10.2022
		PLOCHY ZMĚN - ZASTAVITELNÉ PLOCHY - HRANICE, OZNAČENÍ
		PLOCHY ZMĚN - PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ - HRANICE, OZNAČENÍ
STAV	RODUP	<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>
	PRŮJEMNÉ	VDVNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
		ENERGETIKA
		NAKLADÁNÍ S ODPADY
		VDVNÍ A VODNÍCH TOKŮ
STAV	NÁVRH	<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b>
		KORIDOR PRO MODERNIZACI ŽELEZNIČNÍ TRATI, NOVÉ ÚSEKY

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

STAV	NÁVRH	<b>ZASOBOVÁNÍ VODOU</b>
		VDVNÍ ZDROJE
		VDVDJEMY
		ČERPAČI STANICE NA VODOVODNÍ SÍTI
		VODOVODNÍ ŘÁDY - PŘÍVADĚČI
		VODOVODNÍ ŘÁDY - ROZVÁDĚČI
		<b>ODVÁŘENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD</b>
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČI STANICE ODPADNÍCH VOD
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - KANALIZAČNÍ STOKY BEZ ROZLIŠENÍ
		<b>ELEKTRICKÁ ENERGIE</b>
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 400 kV
		KORIDOR PRO DVOJITÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 400 kV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 220 kV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 110 kV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 35 kV
		PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 35 kV
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 35 kV KE ZRUŠENÍ
		TRAFOSTANICE VN/VN
		<b>PLYN</b>
		PLYNOVOD VTL
		REGULAČNÍ STANICE
		OBJEKTY NA VTL PLYNOVODU
		PLYNOVOD STL
		<b>ZASOBOVÁNÍ TEPEM</b>
		TEPELVODY
		ZDROJE SCZT
		<b>SPOJE</b>
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ BEZ ROZLIŠENÍ
		RADIOTELEFONNÍ SPOJE
		INFRADIVNÍ SPOJE
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ NA KABELOVÉM SYSTÉMU
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ - VYSÍLAČ
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ - ZÁKLADOVÁ STANICE
		<b>NAKLADÁNÍ S ODPADY</b>
		OBECNÍ SBĚRNÝ DVŮR

# HODKOVICE NAD MOHELKOU

ÚZEMNÍ PLÁN  
NÁZEV DÍLA - SUPER - FÁZE  
NÁZEV ČÁSTI DÍLA  
VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

<p>09/2022 00/0008 02/2023 1-5/0/0</p> <p><b>3</b></p> <p>MAJITEL PODLEHU JE ÚSTAV A UPRÁVĚNÍ PODLE DŮKADY ÚZEMNÍHO PLÁNU</p>	<p>09/2022 00/0008 02/2023 1-5/0/0</p> <p><b>SAUL</b></p> <p>VEDOUcí PROJEKTANT ING. ARCH. A PLYN. INŽ. ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. O. LUBOJACKÝ</p>	<p>09/2022 00/0008 02/2023 1-5/0/0</p> <p><b>SAUL</b></p> <p>ZHOTOVITEL AUTORIZACE ING. ARCH. A PLYN. INŽ. ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. O. LUBOJACKÝ</p>	<p>OBEDNATEL MĚSTO HODKOVICE N.M. NÁM. T.G. MASARYKA 1 463 42 HODKOVICE N.M.</p>
---	---	--	--

