

**LEGENDA**

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- NOVÁ MÍSTNÍ KOMUNIKACE, VÝHYBNY ASFALTOBETONACO I1
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/60 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/60 (POCHŮZÍ PLOCHY), ROZMĚR 200/100/80 (POJÍŽDNÉ PLOCHY), S VÝSTUPKY TVARUKULOVÝCH ÚSEČÍ (HMATOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ) V ČERVENÉ BARVĚ DLE TZÚS 12.03.04, NV. 163/2002 Sb.
- UMĚLÁ VODÍČÍ LÍNIE - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 S VODÍČÍMI PRVKY (DRÁŽKAMI) PRO NEVIDOMÉ V ŠEDÉ BARVĚ, DLE TN TZÚS 12.03.6, NV. 163/2002 Sb.
- ZÁLIV - BETONOVÁ DRENÁŽNÍ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 MM S DISTANČNÍMI NÁLISKY V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DRENÁŽNÍ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 MM S DISTANČNÍMI NÁLISKY V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- VYHRAZENÉ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/80 MM BEZ SRAŽENÝCH HRAN V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/80 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- ZPOMALOVACÍ PRAH - BETONOVÁ DLAŽBA H PROFIL, ROZMĚR 198/162/80 MM BEZ FAZETY ČERVENÉ BARVY
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA, KONTEJNEROVÉ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/60 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- ÚPRAVA NAPOJENÍ MK FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY TL 50 MM, ZPĚTNÁ ÚPRAVA POVRCHU ACO I1 TL 50 MM, PŘEVÁZÁNÍ VRSTEV MIN. 0,25 M
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A CHODNÍK
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - ŠTĚRKODRŤ
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - CEMENTOBETON CB III
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - KAMENNÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - ŽULOVÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - KAČÍREK TL 100 MM - TEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ
- OHUMUSOVÁNÍ TL 100 MM VČ OSEŤI TRAVNÍM SEMENEM
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ STROM KE KÁČENÍ
- STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT
- STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT K ODSTRANĚNÍ
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- OBRYS NEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV

- STÁVAJÍCÍ DRÁTĚNÉ OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ OPLOCENÍ
- VODÍČÍ PROUŽEK - BETONOVÁ TVAROVKA ABK 500/250/80 MM DO LOŽE C 25/30 XF4,
- VODÍČÍ PROUŽEK - JEDNORÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ 8/10 Š 100 MM DO LOŽE C 25/30 XF4,
- HRAZENÍ KONTEJNEROVÉHO STÁNÍ ZE ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH OC PROFILŮ, VÝPLŇ TAHOKOV
- PARKOVACÍ STÁNÍ VEŘEJNÉ
- VELKOOBJEMOVÝ KONTEJNER 1100 L NA TRĚDĚNÝ ODPAD

**LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTÍ**

- KANALIZAČNÍ ŘAD VAK HODONÍN
- KANALIZAČNÍ ŘAD VE SPRÁVĚ VAK HODONÍN
- VODOVODNÍ ŘAD VAK HODONÍN
- PLYNOVODNÍ ŘAD GASNET
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN EGD
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN EGD
- RUŠENÁ KANALIZACE, SOUČÁST SO 301

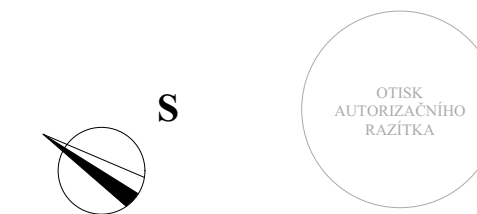
**LEGENDA NOVÝCH INŽ. SÍTÍ**

- KANALIZAČNÍ ŘAD VAK HODONÍN
- KANALIZAČNÍ ŘAD VE SPRÁVĚ VAK HODONÍN
- VODOVODNÍ ŘAD VAK HODONÍN
- PLYNOVODNÍ ŘAD GASNET
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN EGD
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN EGD
- RUŠENÁ KANALIZACE, SOUČÁST SO 301

**POZNÁMKA:**

PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZNÁZORNĚNY POUZE ORIENTAČNĚ A NENAHRAZUJÍ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ INVESTOR ZAJISTÍ VYTÝČENÍ PRŮBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, PŘÍPADNĚ BUDE POLOHA URČENA RUČNĚ KOPANOU SONDOU, V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ NEBO SNÍŽENÍHO KRYTÍ KABELŮ PODZEMNÍHO VEDENÍ NN A SDĚLOVACÍHO VEDENÍ, BUDOU KABELY ULOŽENY DO DĚLENÉHO KABELOVÉHO ŽLABU NAPŘ. TK1 DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE SÍTÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



		<b>Projekty Sukup s.r.o.</b> Projektová činnost ve výstavbě Nová 225, 606 01 Vnorovy II - Lideřovice tel: 736 601 340 email: pro.s@post.cz IČ: 09139818		ČÍSLO PARÉ:
Vypracoval:	ING. MIROSLAV SUKUP	Odpovědný projektant:	ING. MIROSLAV SUKUP	
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ	Místo stavby:	VNOROVY	
Stavebník:	OBEC VNOROVY, HLAVNÍ 750, 69661 VNOROVY	Formát A4:	5	
Akce:	<b>REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE V UL. PADELKY, NOVÁ A ZA ZBOREM, VNOROVY</b> p.č. 601/1, 600, 601/4, 164/1, 602, 163, 191/3, 264/1, 264/3, 287/1, 287/2, ..... k.ú. LIDĚŘOVICE NA MORAVĚ [784192]	Datum:	29.07.2025	
Profese:	C. SITUACE	Stupeň:	DPZ	
Obsah:	<b>KOORDINAČNÍ SITUACE VĚTEV C</b>	Č.zak:	59/2023	
		Arch.č.:	59/2023/1	
		Kótováno:	M	
		Měřitko:		
		Číslo výkresu:	<b>C.12</b>	

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. BEZ PŘEDCHOZÍHO SOUHLASU AUTORA NEBO BEZ RÁDĚNÍ SMLUVNÍHO VZTAHU S AUTOREM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JEHOŽ PŘEDMĚTEM PLNĚNÍ JE VYTVOŘENÍ NEBO VYUŽITÍ TĚTO DOKUMENTACE, NESMÍ BÝT TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE A NI JEJÍ ČÁST ROZMNOŽOVÁNA A POSTUPĚNA JAKOUKOLIV FORMOU JINÉ OSOUBĚ NEBO FIRMĚ ©