

**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 (POJÍZDĚNÉ PLOCHY), S VÝSTUPKY TVARUKULOVÝCH ÚSEČÍ (HMATOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ) V ČERVENÉ BARVĚ DLE TZÚS 12.03.04, NV. 163/2002 Sb.
- UMĚLÁ VODÍČÍ LIE - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 S VODÍČÍMI PRVKY (DRÁŽKAMI) PRO NEVIDOMÉ V ŠEDÉ BARVĚ, DLE TN TZÚS 12.03.6, NV č. 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 PŘÁH - 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
- ÚPRAVANAPOJENÍ MK FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY TL 50 MM, ZPĚTNÁ ÚPRAVAPOVRCHU ACO I1 TL 50 MM, PŘEVÁZÁNÍ VRSTEV MIN. 0,25 M
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A CHODNÍK
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU-ŠTĚRKODRŤ
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU-ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVUCEMENTOBETON CB III
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVUKAMENNÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVUZULOVÁ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVUZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA
- ZPĚTNÁ ÚPRAVASTÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVUKAČÍREK TL 100 MM+TEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ
- OHUMUSOVÁNÍ TL 100 MM VČ OSEŤ 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 PROUZEK-BETONOVÝ TVAROVKAABK 500/250/80 MM DO LOŽE C 25/30 XF4,
- VODÍČÍ PROUZEK-JEDNOŘÁDEK 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 TRÍDĚNÝ 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
- RUŠENÁ KANALIZACE, SOUČÁST SO 301

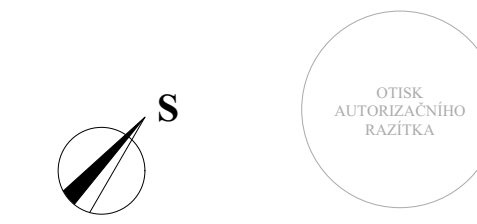
**LEGENDA NOVÝCH INŽ. SÍTÍ**

- KAN PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI PVC DN 150 SN10
- SO 301 KANALIZACE
- ULIČNÍ VPUST Z DÍLCŮ TBV-Q 50, MŘÍŽ D 400, KALOVÝ KOŠ POZINKOVANÝ VPUST OBSYPÁNA ŠTĚRKODRŤÍ FR 0-32 PŘÍPOJKA PVC KG DN 150 SN 10
- ŽLABOVÁ VPUST Z MONOLITICKÝCH DÍLCŮ Z POLYMERBETONU BEZ LEPENÝCH SPOJŮ S PŘÍČNÝM REZEM TVARUV, DO LOŽE C 30/37 XF4 INTEGROVANÝ ROŠT D 400 PŘÍPOJKA PVC KG DN 150 SN 10

**POZNÁMKA:**

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



<b>Projekty Sukup s.r.o.</b> Projeková činnost ve výstavbě Nová 225, 606 01 Vnorovy II - Lidéřovice 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	
	Č.zak: 59/2023	
	Arch.č.: 59/2023/1	
	Kótováno: M	
	Měřitiko:	
Obsah: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE VĚTEV D</b>	Číslo výkresu: C.13	

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