



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- NOVÁ MÍSTNÍ KOMUNIKACE, VÝHYBNY ASFALTOBETONACO 11
- 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 TVARU KULOVÝCH ÚSEČÍ (HMATOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ) V ČERVENÉ BARVĚ DLE TZÚS 12.03.04, NV. 163/2002 Sb.
- UMĚLÁ VODÍCÍ LÍNIE - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 S VODÍCÍMI 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
- VYHRÁZENÉ 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 PRÁH - 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 POVRCHU MK FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY TL 50 MM, ZPĚTNÁ ÚPRAVA POVRCHU ACO 11 TL 50 MM, PŘEVÁZÁNÍ VRSTEV MIN. 0,25 M
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A CHODNÍK
- ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU - ŠTĚRKODRTĚ
- 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 - KÁČÍREK TL 100 MM + TEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ
- OHUMUSOVÁNÍ TL 100 MM VČ OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ STROM KE KÁCENÍ
- STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT
- STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT K ODSTRANĚNÍ
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- OBRYSNEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV

- STÁVAJÍCÍ DRÁTĚNÉ OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ OPLOCENÍ
- VODÍCÍ PROUŽEK - BETONOVÁ TVAROVKA ABK 500/250/80 MM DO LOŽE C 25/30 XF4,
- VODÍCÍ PROUŽEK - JEDNORÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ 8/10 Š 100 MM DO LOŽE C 25/30 XF4,
- HRAZENÍ KONTEJNEROVÉHO STÁNÍ ZE ŽÁROVĚ 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 VPUSŤ Z DÍLCŮ TBV-Q 50, MŘÍŽ D 400, KALOVÝ KOŠ POZINKOVANÝ VPUSŤ OBSYPÁNA ŠTĚRKODRTÍ FR 0-32 PŘÍPOJKA PVC KG DN 150 SN 10
- ŽLABOVÁ VPUSŤ Z MONOLITICKÝCH DÍLCŮ Z POLYMERBETONU BEZ LEPENÝCH SPOJŮ S PŘÍČNÝM ŘEZEM TVARU V, DO LOŽE C 30/37 XF4 INTEGROVANÝ ROŠŤ D 400 PŘÍPOJKA PVC KG DN 150 SN 10

POZNÁMKA:

PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZNÁZORNĚNY POUZE ORIENTAČNĚ A NENAHAZUJÍ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ INVESTOR ZAJISTÍ VYTÝČENÍ PRŮBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, PŘÍPADNĚ BUDE POLOHA URČENA RUČNĚ KOPANOU SONDOU. V MÍSTĚCH KRÍŽENÍ NEBO SNÍŽENÉHO 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



		Projekty Sukup s.r.o. Projektová činnost ve výstavbě Nová 225, 696 61 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:	4		
Akce:	REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE V UL. PADĚLKY, NOVÁ A ZA ZBOREM, VNOROVY 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		
		Stupeň:	DPZ		
		Č.zak:	59/2023		
		Arch.č.:	59/2023/1		
Kótováno:	M				
Profese:	C. SITUACE	Měřitko:			
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE VĚTEV H			Číslo výkresu:	C.17

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