



LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- NOVÁ VZD V12b - ŽLUTÉ ZKŘIŽENÉ ČÁRY VYZNAČENO NÁSTRÍKEM ŽLUTOU BARVOU - CELKEM 48,3 M

LEGENDA STÁV INŽ SÍTÍ

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VAK HODONÍN
- VODOVODNÍ ŘAD VAK HODONÍN
- NTL PLYNOVODNÍ ŘAD GASNET
- PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN EGD
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN EGD

LEGENDA NOVÝCH INŽ SÍTÍ

- KAN PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI PVC KG DN 150 SN10
- REKONSTRUKCE ULIČNÍ VPUSTI Z DÍLCŮ TBV-Q 50, MRÍŽ D 400, KALOVÝ KOŠ POZINKOVANÝ, VPUST OBSYPANA ŠTĚRKODRTÍ FR 0-32
- PŘÍPOJKA PVC KG DN 150 SN 10
- VODOVODNÍ ŘADNOVÁ TRASA VAK HODONÍN

POZNÁMKA:

PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZNÁZORNĚNY POUZE ORIENTAČNĚ A NENAHRAZUJÍ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVČŮ SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ INVESTOR ZAJISTI VYTÝČENÍ PRŮBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘÍPADNĚ BUDE POLOHA URČENA RUČNĚ KOPANOU SONDOU. V MÍSTĚCH KRÍŽENÍ NEBO SNÍŽENÉHO KRYTÍ KABELŮ PODZEMNÍHO VEDENÍ NN A SĎELOVACÍHO VEDENÍ, BUDOU KABELY ULOŽENY DO DĚLENÉHO KABELOVÉHO ZLABU NAPŘ. TK1 DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE SÍTÍ.

TRASA T1

MÍSTNÍ KOMUNIKACE OBSLUŽNÁ V UL. HLAVNÍ
DL. 180,79 m, Š 3,0 m

o	z	33,65
n	z	0,35
T	a	16,83
o	a	4,82
R = 400,00		
VBI		

o	z	8,30
n	z	0,44
T	a	4,30
o	a	2,37
R = 100,00		
VB2		

o	z	8,30
n	z	0,44
T	a	4,30
o	a	2,37
R = 200,00		
VB3		

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE-ASFALTOBETON ACO 11 TL 50 MM.
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/60 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 200/100/80 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
- VAROVNÁ A SIGNÁLNÍ PÁSY - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ ROZMĚR 100/200/60 (POCHŮZÍ PLOCHY), ROZMĚR 200/100/80 (POJÍŽDĚNÉ PLOCHY), S VÝSTUPKY TVARU KULOVÝCH ÚSEČÍ (HMATOVÁ ÚPRAVA PRO NEVIDOMÉ) V ČERVENÉ BARVĚ DLE TZÚS 12.03.04, NV. 163/2002 Sb.
- OPRAVOPVRCHU MÍSTNÍ KOMUNIKACE Š. 0,5 M ASFALTOBETON ACO 11 TL 50 MM.
- ROZEBRÁNÍ A ZPĚTNÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU V PŮVODNÍ SKLADBĚ, VÝŠKOVĚ NAVÁZATNA STÁVAJÍCÍ ČÁST
- OHUMUSOVÁNÍ TL 100 MM VŠE OSETÍ
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEM.
- OBRYSY NEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15 1000/150/250
- NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK ABO 2-15N 1000/150/150
- PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK ABO 2-15P 1000/150/150-250
- ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK ABO 6-20 500/500/200
- VODÍČÍ PROUZEK - BETONOVÁ TVAROVKA ABK 500/250/80 DO LOŽE C 25/30 XF4
- PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRU NEM.
- ČÍSLO POPISNÉ DLE KATASTRU NEM.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

<p>Projekty Sukup s.r.o. Projektová činnost ve výstavbě Nová 225, 696 61 Vnorovy II - Lidečovice tel: 736 601 340 email: pros@post.cz IČ: 09139818</p>	ČÍSLO PARÉ:
	6
Vypracoval: ING. MIROSLAV SUKUP Stavebník: OBEC VNOROVÝ, HLAVNÍ 750, VNOROVÝ Akece: OPRAVAKOMUNIKACE V UL. HLAVNÍ, VNOROVÝ p.č. 169/32, 168/1, 168/2, 168/3 k.ú. VNOROVÝ [784206]	Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV SUKUP Místo stavby: UL. HLAVNÍ, VNOROVÝ Formát A4: Datum: 05.11.2025 Stupeň: ZDS Č.zak: 24/2025 Arch.č.: 24/2025/1 Kótováno: M Měřitko: 1:250 Obsah: KOORDINAČNÍ SITUACE Číslo výkresu: C.3

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. BEZ PŘEDCHOZÍHO SOUHLASÍ AUTORA NEBO BEZ RÁDEHO SMLUVNÍHO VZTAHU S AUTOREM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JEHOŽ PŘEDMĚT 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 ©