

II/348 DOBRONÍN - PRŮTAH, PD
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 2. ČÁST, M 1:500

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:

- HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ
- STROMY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VĚR, OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ VPUSŤ
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- ŠACHTA NEROZLIŠENÁ
- HYDRANT PODZEMNÍ
- HYDRANT NADZEMNÍ
- NADZEMNÍ KABEL NN
- PODZEMNÍ KABEL NN
- NIL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- OPTICKÝ KABEL M-SOFT
- SPÁŠKOVÁ KANALIZACE (VAS)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (JAK)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE OBCE
- VERŠOVÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD (VAB)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ:
- PODZEMNÍ METALICKÝ SĐEL, KABEL
- NEPROVODIVÝ SĐEL, KABEL
- OPTICKÝ SĐEL, KABEL
- VEDENÍ SĐOC
- VEDENÍ ČD TELEMATIKA
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ KABEL VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ KABEL NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ KABEL NN
- NIL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- OPTICKÝ KABEL M-SOFT
- SPÁŠKOVÁ KANALIZACE (VAS)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (JAK)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE OBCE
- VERŠOVÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD (VAB)

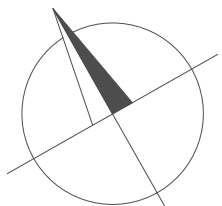
LEGENDA ZÁBORŮ:

- DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY DO 1 ROKU
- TRVALÝ ZÁBOR STAVBY



LEGENDA NOVÝ STAV:

- OPRAVA VOZOVKY, PLE DIAGNOSTIKY
- NAPOJENÍ KOMUNIKACÍ Z ASFALTOVÉHO POVRCHU
- ROZŠÍŘENÍ VOZOVKY PLNÁ KONSTRUKCE + AKTIVNÍ ZÓNA
- OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY NA MOSTĚ
- NAPOJENÍ KOMUNIKACÍ A SJEZDŮ Z ASFALTOVÉHO RECTYLÁTU
- SAMOSTATNÉ SJEZDY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- ODVODNĚKOVÉ PLOCHY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- NÁSPY, OZELENĚNÍ
- VÝKOP

- VÁROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS Z RELIEFŮ DLAŽBY
- DRENÁŽ
- NOVÝ STAV
- OSA KOMUNIKACE
- VODOVODNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ULIČNÍ VPUSŤ S PŘÍPOJKOU
- JÁDROVÉ VRTY Z DIAGNOSTIKY VOZOVKY



C.
PDPS

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAMONOVÁ			ZÁKAZNÍK	DOPRAPLAN s.r.o. Dopravní projektování a.s. Křižíkova 11, 150 00 Praha 5 www.doprapijan.cz
ZOUPŘEDVÝ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAMONOVÁ				
PRŮVAŽNÍ KONTROLA	ING. DAVID FENETE				
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. MIROSLAVA STAŠOVÁ				
OBJEDNATEL	Kraj Vysočina, Želiezovce 180257, 586 01 Jihlava				
KRAJ	VYSOČINA	OKRES	JHLAVA	OBEC	DOBRONÍN
AKCE	II/348 DOBRONÍN - PRŮTAH, PD				
ČÁST	C. SITUAČNÍ VÝKRESY				
PŘÍLOHA	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 2.ČÁST				
DATUM	16/02/22	MĚŘÍTKO	1:500	STUPEŇ	PDPS
ZAK. ČÍSLO	21020	ČÍS. PŘÍLOHY	C03.2		