

Složený výkres použité pro bezobsluživé řešení musí splňovat požadavky vč. 163/2002 Sb. Technické podmínky na stavení výkresy a technické náčrty TZÚS 2.03.04 a 06 "Výkresy pro územní a omezenou spolupráci pohyb a veřejnosti - aktualizace 2019"

OBJEKT 101 – CHODNÍK
 Výchovný systém Bp
 Soudrživostní systém S-JTSK

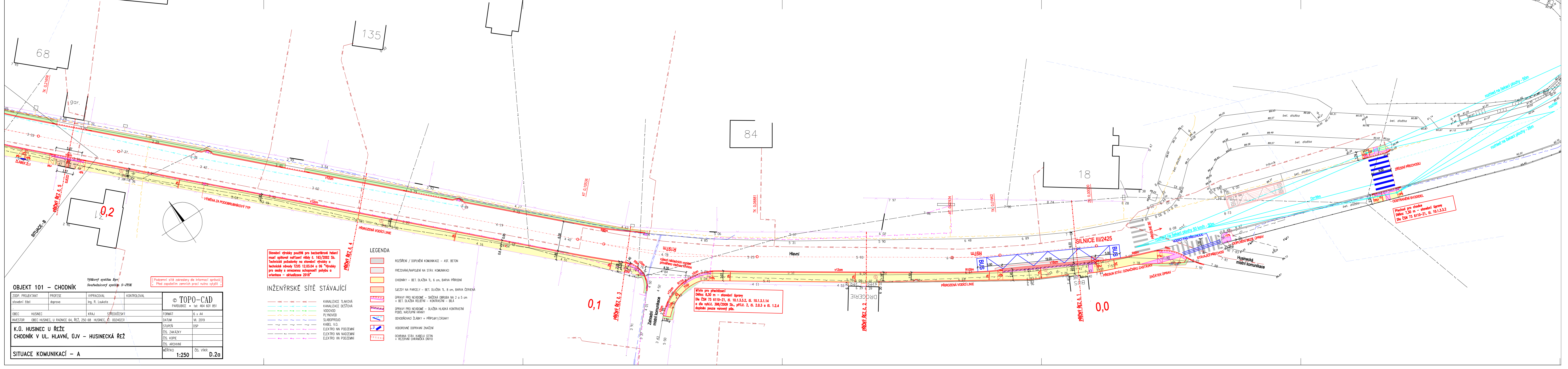
ZODP. PROJEKTANT	PROFESE	VYPRACOVAV	KONTROLOVAL
stavební část	doprava	Ing. R. Loukota	
OBEC	HUSINEC	KRAJ	STŘEDOČESKÝ
INVESTOR	OBEC HUSINEC, U RADNICE 64, ŘEZ, 250 68 HUSINEC, IČ: 00240231	FORMÁT	5 x A4
K.Č. HUSINEC U REŽE	CHODNÍK V UL. HLAVNÍ, ÚJV – HUSINECKÁ REŽ	DATA	VI. 2019
SITUACE KOMUNIKACÍ – B		ČÍS. ZNAČKY	OSP
		ČÍS. KOPIE	
		ČÍS. ARCHIVU	
		ČÍS. VÝKRU	D.2b

LEGENDA

- ROZŠŘENÍ / DOPLNĚNÍ KOMUNIKACE – ASF. BETON
- CHODNÍKY – BET. DLAŽBA TL. 6 cm, BARVA PŘÍRODNÍ
- SEZIDY NA PARCELY – BET. DLAŽBA TL. 8 cm, BARVA ČERVENÁ
- OPRAVY PRO NEVODNÉ – SÍŤOVÁ OBRUBA NA 2 x 5 cm + BET. DLAŽBA RELEFNI – KONTRASTNÍ – BÍLÁ
- ODVOZOVACÍ ŽLABY + PŘÍPOJKY/ZÁSAKY
- VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- KAZENÍ
- DOPRAVA STAV. KABELU ÚČIN + REZERVA DRÁŽKOVÁ ÚVĚT

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE TLAKOVÁ
- KANALIZACE ŤEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- SLABOPROUD
- KABEL V.O.
- ELEKTRO VN. PODOZEMÍ
- ELEKTRO VN. NAZEMNÍ
- ELEKTRO VN. PODOZEMÍ



Složený výkres použité pro bezobsluživé řešení musí splňovat požadavky vč. 163/2002 Sb. Technické podmínky na stavení výkresy a technické náčrty TZÚS 2.03.04 a 06 "Výkresy pro územní a omezenou spolupráci pohyb a veřejnosti - aktualizace 2019"

OBJEKT 101 – CHODNÍK
 Výchovný systém Bp
 Soudrživostní systém S-JTSK

ZODP. PROJEKTANT	PROFESE	VYPRACOVAV	KONTROLOVAL
stavební část	doprava	Ing. R. Loukota	
OBEC	HUSINEC	KRAJ	STŘEDOČESKÝ
INVESTOR	OBEC HUSINEC, U RADNICE 64, ŘEZ, 250 68 HUSINEC, IČ: 00240231	FORMÁT	6 x A4
K.Č. HUSINEC U REŽE	CHODNÍK V UL. HLAVNÍ, ÚJV – HUSINECKÁ REŽ	DATA	VI. 2019
SITUACE KOMUNIKACÍ – A		ČÍS. ZNAČKY	OSP
		ČÍS. KOPIE	
		ČÍS. ARCHIVU	
		ČÍS. VÝKRU	D.2a

LEGENDA

- ROZŠŘENÍ / DOPLNĚNÍ KOMUNIKACE – ASF. BETON
- PŘEZOVÁNÍ/NAPojENÍ NA STAV. KOMUNIKACÍ
- CHODNÍKY – BET. DLAŽBA TL. 6 cm, BARVA PŘÍRODNÍ
- SEZIDY NA PARCELY – BET. DLAŽBA TL. 8 cm, BARVA ČERVENÁ
- OPRAVY PRO NEVODNÉ – SÍŤOVÁ OBRUBA NA 2 x 5 cm + BET. DLAŽBA RELEFNI – KONTRASTNÍ – BÍLÁ
- OPRAVY PRO NEVODNÉ – DLAŽBA HLADKÁ KONTRASTNÍ PODLE NÁSTUPU HRANÍ
- ODVOZOVACÍ ŽLABY + PŘÍPOJKY/ZÁSAKY
- VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- KAZENÍ
- DOPRAVA STAV. KABELU ÚČIN + REZERVA DRÁŽKOVÁ ÚVĚT

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE TLAKOVÁ
- KANALIZACE ŤEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- SLABOPROUD
- KABEL V.O.
- ELEKTRO VN. PODOZEMÍ
- ELEKTRO VN. NAZEMNÍ
- ELEKTRO VN. PODOZEMÍ