



Stavební výrobky použité pro bezbariérovou chůzi musí splňovat požadavky výšky č. 163/2002 Sb. Technické požadavky na stavební výrobky a technické normy TSN 12.03.04 a 06 "Výrobky pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace - aktualizace 2018"

OBJEKT 101 - CHODNÍK

Y&K s.r.l. spol. s r.o.
Souřadnicový systém S-JTSK

Podzemní sítě zakresleny dle informací správců
- Před zápočtem, s výjimkou prvků nutných pro výstavbu

ZOUP, PROJEKTANT	PROFESE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	© TOPO-CAD PARDUBICE • tel. 464 601 851
stavební činnost	doprava	Ing. R. Loukota		
OBEC	HUSINEC	KRAJ	STŘEDOČESKÝ	FORMÁT
INVESTOR	OBEC HUSINEC, U RADNICE 64, ŘEŽ, 250 68 HUSINEC, IČ: 00240231			VL. 2019
K.Ú. HUSINEC U ŘEŽE				STUPEŇ
CHODNÍK V UL. HLAVNÍ, OJV - HUSINECKÁ ŘEŽ				ČÍS. ZAKAZKY
				ČÍS. KOPIE
				ČÍS. ARCHIVNÍ
SITUACE KOMUNIKACÍ - B				MĚŘITVO
				ČÍS. VÝK. D.2b

- LEGENDA**
- ROZŠŘENÍ / DOPLNĚNÍ KOMUNIKACE - ASF. BETON
 - CHODNÍKY - BET. DLAŽBA TL. 6 cm, BARVA PŘIRODÍ
 - SEZDY NA PARCELY - BET. DLAŽBA TL. 8 cm, BARVA OSVĚNA
 - OPRAVY PRO NEVÝDOMÉ - SNÍŽENÁ OBRUBA NA 2 a 5 cm + BET. DLAŽBA RELIÉFNI - KONTRASTNÍ - BÍLÁ
 - ODVODŇOVACÍ ZLÁBKY + PŘÍPOJKY/ZASADKY
 - VOZOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - KÁČENÍ
 - OCHRANA STAV. KABELU CETNÍ + REZERVNÍ OCHRANOVÁ DNÍTO

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ**
- KANALIZACE TLAKOVÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - VODOVOD
 - PĚŤOVOD
 - SLABOPROUD
 - KABEL V.O.
 - ELEKTRO VN. PODZEMNÍ
 - ELEKTRO VN. NADZEMNÍ
 - ELEKTRO VN. PODZEMNÍ