



**LEGENDA**

- Podklad - katastrální mapa
- Vjezdové ze zámkové dlažby 8.80 mm, podklad 250mm ŠD fr.032 mm, ložná vrstva 50 mm DK fr.4.6mm
- Chodník ze zámkové dlažby 8.80 mm, podklad ŠD fr.032, 8.230 mm, ložná vrstva 40 mm DK fr. 4.8 mm
- Nově upravená zelená plocha po osazení obrubníku. Doplnění zeminy a přírodních substrátů a ošetření travním semenem mezi obrubníkem a hranicí pozemku.
- Varovná a signální pásy z reliéfní zámkové dlažby 8.80 mm, červená barva
- Popisy povrchů pozemku
- Zvýšené plochy zpomalovacích prahů a křížovatek ze žulové dlažby 12 x 12 mm, kladené do DK fr.4.8 mm
- Nová konstrukce asfaltové vozovky ve skladbě dle TZ a vzorového řezu (celková skladba 450 mm)
- Veřejná plocha ze zámkové dlažby pro jezdce středně těžkou technikou, 8.80mm, rovná hrana, skladba dle TZ.
- Nová konstrukce vozovky z betonové dlažby Best-Kros s vyplněním spárami drti fr. 4/8, 8.80mm ve skladbě dle TZ (celková skladba 450 mm)
- Nová konstrukce asfaltové vozovky silnice III./II. 2565 obdobně skladby jako stávající vozovka.
- Stávající vozovka
- Kontejnerové stání

- Vodovodní přípojky
- Společná kanalizace gravitační
- Kanalizační přípojky
- Výtah z CSOV
- Dešťové kanalizace
- Rozvody veřejného osvětlení
- Strojárny a světla nového VO
- Stávající VTL plynovod
- Dešťové kanalizace obce
- Dno stávající příkopu
- Hranice řešeného území

- Velkoobjemové kontejnery (např. pro třídění odpad)
- Obrubníky silniční 150/120/250/1000, odraz +100 mm nad asfaltovým povrchem.
- Obrubníky snížené +20 mm nad asfaltovým povrchem 150/150/1000 mm přepážkové.
- Obrubníky snížené +40 mm nad asfaltovým povrchem v místech s částečným stáním na chodníku, 150/150/1000 mm přepážkové.
- Obrubníky silniční 150/120/250/1000, odraz +100 mm nad asfaltovým povrchem.
- Obrubníky chodníkové 8.80 mm, výška 250 mm, odraz nad zámkovou dlažbou je 0.00 mm. Obrubník uzavřená, ochrannouče vjezdů k pozemkům RD v zeleni.
- Obrubníky chodníkové 8.80 mm, výška 250 mm, odraz nad zámkovou dlažbou je 0.00 mm. Obrubník uzavřená, ochrannouče vjezdů k pozemkům RD v zeleni.
- Obrubníky vymezení rampy přejezdových prahů a zvýšené plochy křížení ulic, 8.80 mm, výška 250 mm, odraz ±0.00 mm a +80 mm nad asfaltovým povrchem
- Obrubníky náboňové silniční šířky 150/120 mm, výška 250/125 mm, délka 1000 mm
- Řezy v asf. vozovce pro možnost napojení nových doasfaltovaných ploch. Spojy ošetřené asfaltovou záplakou.
- Vodorovné dopravní značení.
- Přibližný sklon a směr podélného sklonu vzhledem ke komunikaci

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Daniel Šimmer		
PROJ. ZAKÁZKY	Ing. Arch. Jiří Horant		
ZPRACOVAV	Milošlav Kovač		
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: TEPLICE	OBECE: KRUPKA – BOHOSUDOV	
INVESTOR: Stavmort, s.r.o., Boženy Němcové 41, 41742 Krupka			DATUM: 02/2021
<b>LOKALITA RODINNÉ ZÁSTAVBY NA PLOŠE B20 A B21 DLE ÚP BOHOSUDOV, NA K.Ú. BOHOSUDOV</b>			
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE 1:500</b>			
STUPEŇ: PD PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ		ČÍSLO ZAKÁZKY: <b>050-0367</b>	
ČÍSLO PARÉ:		ČÍSLO SLOŽKY: <b>C.3</b>	