

Stupeň: DPS

TECHNICKÁ ZPRÁVA

**Oprava místní komunikace v k. ú. Krásno nad Bečvou,
ul. Svěrákova**

SO.09 MK ul. Svěrákova

Investor: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, Valašské Meziříčí

Vypracoval: Ing. D. Hermannová

Valašské Meziříčí - únor 2 0 2 4

Dokumentace je členěná dle novelizované vyhl. 499/2006 Sb.

a) Identifikační údaje objektu

název stavby: Oprava MK ul. Svěrákova

místo stavby: místní komunikace v úseku Křižná/Seifertova

Katastrální území: Krásno nad Bečvou

Parcelní čísla pozemků: 968/1

Údaje o stavebníkovi

název, IČ, adresa sídla: **Město Valašské Meziříčí, zast. odborem komunálních služeb**

IČ : 00304387

Adresa: Zašovská 784, 757 01 Valašské Meziříčí

Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel dokumentace: Ing. Dagmar Hermannová, referent Odboru komunálních služeb

Stupeň dokumentace: DPS

Datum zpracování: 02/2024

b) Stručný technický popis se zdůvodněním navrženého řešení

Na komunikaci bude provedeno frézování stávajícího asfaltového povrchu.

Provede se emulzní postřik a bude položena obrusná vrstva asfaltu do střechovitého spádu.

Stávající betonové obruby po pravé straně směr od centra budou vyměněny za nové, na levé straně zůstanou zachovány. V rekonstruovaném úseku se nacházejí šoupata, dešťové vpustě a kanalizační poklopy, které budou výškově upraveny.

Řezané spáry budou zality asfaltovou zálivkou.

Všechny práce budou probíhat dle výkazu výměr, které je pro tuto stavbu výchozí.

c) Vyhodnocení průzkumů a podkladů včetně jejich užití v dokumentaci – dopravní údaje, geotechnický průzkum

Pro zpracování projektu byly použity podklady z mapových podkladů města gis.muvalmez.cz

Ostatní průzkumy nebyly provedeny vzhledem k jednoduchosti stavby, dosavadnímu využití území a jeho znalosti.

d) Vztahy pozemní komunikace k ostatním objektům stavby

Stávající místní komunikace ul. Svěrákova je přímo napojena na komunikaci II/150 ul.

Nádražní a na druhé straně na místní komunikaci ul. Křižná, protíná ji zhruba v polovině ul. Seifertova.

e) Návrh zpevněných ploch, včetně případných výpočtů

Předpokládaná vzorová skladba komunikace:

Asfaltový beton ACO 11+ 50 mm

Spojovací postřik asfaltový

Obalované kamenivo ACP 16+ - vyrovnávky

Štěrkodrt 0/63 400 mm

Celkem 450 mm

Výkaz výměr:

Viz. výkaz výměr

f) režim povrchových a podzemních vod, zásady odvodnění, ochrana pozemní komunikace

Odvodnění komunikace je stávající do stávajících dešťových vpustí po obou stranách komunikace.

g) návrh dopravních značek, dopravních zařízení, světelných signálů, zařízení pro provozní informace a dopravní telematiku

Dopravní značení zachováno stávající.

h) Zvláštní podmínky a požadavky na postup výstavby, případně údržbu

V rámci realizace této akce nejsou použity žádné speciální postupy ani kladeny speciální požadavky. Při údržbě se bude využívat standardních postupů a strojů.

i) Vazba na případné technologické vybavení

Stavba nemá vazbu na technologické vybavení.

j) Přehled provedených výpočtů a konstatování o statickém ověření rozhodujících dimenzí a průřezů

Stavba je navržena v souladu s ČSN 736110 Projektování místních komunikací.

k) řešení přístupu a užívání veřejně přístupných komunikací a ploch souvisejících se stavenišťem osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.

Řešení využití stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, bude dle podmínek vyhlášky 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou možností pohybu a orientace.