

Záznam z jednání

Místo jednání: KSÚSV, Jihlava Kosovská 1122/16

Zapsal dne: Ing. Sedlák, 11.03.2020

Účastníci jednání: Dle prezenční listiny

Předmět jednání: Stavba: III/34427 Suchá, most ev.č. 34427-1, stupeň dokumentace-DUSP –výrobní
výbor




- Dnešního dne proběhl výrobní výbor pro stupeň dokumentace DUSP k akci III/34427 Suchá, most ev.č. 34427-1.
- Projektant mostu prezentoval doplněné návrhy parametrů nově navrhovaného mostu – světlost otvoru vychází dle hydrotechnického výpočtu pro návrhovou hladinu Q_{100} na 6,0 m. Příčný sklon na mostě bude střešovitý 2,5 %.
- V návaznosti na jednání konané dne 6.3. přímo u mostu v Suché s vlastníky pozemků, které budou v dočasném záboru stavby (pozemky pana Milana Pešky a Josefa Marka), byl na jednání zmíněn požadavek na zpevnění sjezdu k pozemku pana Milana Pešky v rozsahu navrhovaného dočasného záboru stavby (cca 6,0 m na pozemku pana Pešky). Vzhledem k rozšíření mostu bude mít výše zmíněný sjezd větší sklon a dále po dobu výstavby nového mostu bude v tomto prostoru umístěna dočasná trasa pro pěší, takže jej majitel pozemku nebude moci využívat. Tomuto požadavku bude ze strany investora vyhověno.
- Dočasná stezka pro pěší bude následující konstrukce – jako podklad pro vyrovnání terénu bude sloužit zhutněná zemina vytěžená z prostoru výkopu mostu, na ní bude separační geotextilie a asfaltový recyklát. Přes potok Barovka bude provedena dřevěná lávka. Na uzavřenou silnici III/34427 (ve směru na městys Libice nad Doubravou) se pěší z prostoru od potoka Barovka dostanou pomocí rampy nasypané ze zhutněné zeminy vytěžené z prostoru mostu, na které bude opět geotextilie a asfaltový recyklát.
- Na jednání byly projektantem představeny dvě varianty rozšíření mostu. Varianta -1 - excentrická vzhledem ke stávající komunikaci, kdy by došlo k rozšíření mostu o cca 1,5 m pouze směrem k pozemku Milana Pešky. Dále Varianta -2 kde by došlo k rozšíření na obě dvě strany pozemní komunikace, avšak z důvodu blízkosti stávajícího koryta potoka Barovky, by na této straně musela vzniknout opěrná stěna délky cca 12,0 výšky cca 2,0 m.
- Mezi zúčastněnými byla zvolena varianta 2, kvůli zachování plynulého průjezdu na komunikaci III/34427. Opěrná stěna bude navržena jako železobetonová s hlubinným založením, aby nemohla být při případných vysokých průtokových hladinách potoka Barovka poškozena nebo podemleta.
- Odvodnění mostu bude realizováno pomocí dvou mostních odvodňovačů a skluzů svedených do potoka Barovka, na konci zpevnění za římsami. V místě železobetonové zdi bude umístěno nerezové odvodňovací koryto realizované vynecháním části římsy na této zdi. Vzhledem k malému podélnému spádu komunikace v místě mostu budou v konstrukci vozovky podél římsy bude provedený odvodňovací proužek z MA
- Na návodní straně u opěry 2 směrem na Libice nad Doubravou bude umístěno revizní schodiště pod most a celý kužel bude opevněn, aby nebyl podemílán vodou z bezejmenné ho přítoku potoka Barovky v tomto místě.
- Investor vykoupí pozemky ve vzdálenosti 0,5 m od paty svahů upraveného mostu a přilehlé pozemní komunikace.



Zapsal: Ing. Milan Sedlák

III/34427 Suchá, most ev.č. 34427-1**stupeň dokumentace-DUSP****PREZENČNÍ LISTINA**

Pracovní jednání konané dne 11.03.2020 v Jihlavě.

Jméno	Organizace	email/telefon	Podpis
NAĐVOZLIKOVÁ JARMILA	OBEC LAHY	602300390	
Venbauer Václav	městské Lišice ID	602659839	
MARTA SHEREKOVSKÁ	KSUSV	smendauski.m@ksusv.cz 739 685 826	
MILAN SEDLÁČEK	777 98 98 95	MILAN.SEDLACEK@SEZNAM.CZ	