


*Rehulka*

# DZVS

# PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>	 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel NANI	<i>Nani</i>		
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>		
KRAJ	Kraj Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace	
NÁZEV AKCE  II/401 Jaroměřice n. R. - most ev.č. 401-008			DATUM	04/2019
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18012
NÁZEV PŘÍLOHY  ZÁZNAMY			ARCHIVNÍ ČÍS.	DZVS_05_ZAZ.pdf
			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
				5

[illegible]

akce:

**datum :**

misto:

**Záznam z výrobního výboru**  
konaného dne 16. dubna 2018 na KSÚSV Jihlava, v 15:00  
na akci

**II/401 Jaroměřice n. R. - most ev.č. 401-008**  
**Projekt DÚR, DSP, PDPS, IČ**

**Přítomni:** Viz. přiložená prezenční listina

**Bylo projednáno:**

- 1.) Dle ZD bude stávající most nahrazen novým mostem.
- 2.) Jedná se o most v extravilánu, návrhová kategorie bude S7,5, bez chodníku.
- 3.) Poloha ani výškové řešení nebude měněno, most se bude nacházet ve směrovém oblouku cca 300 m, podélný sklon bude minimální.
- 4.) Výška mostu nade dnem potoka je dle zaměření pouze 1,4 m
- 5.) Velikost otvoru bude navržena dle hydrotechnického výpočtu.
- 6.) Na obou stranách budou navrženy svodidla.
- 7.) Bude navržen ŽB monolitický rám (otevřený) se založením dle výsledku IGP, pravděpodobně na pilotách.
- 8.) Stávající silniční pozemek je dostatečně široký (11,5 m), stavba by měla být bez trvalých záborů sousedních pozemků.
- 9.) Rovnoběžně se stavbou vede pouze sdělovací kabel, nebude dotčen.
- 10.) Objížďka bude vedena po souběžných silnicích 3. třídy.
- 11.) Kácení nebude nutné.
- 12.) Doba výstavby 4 měsíce (uzavírka cca 3 měsíce)

Zapsal:



Ing. Martin Řehulka  
projekční kancelář PRIS spol. s r.o.



projekční kancelář spol. s r.o.

**akce:**

II/401 Jaroměřice n. R. - most ev.č. 401-008

**datum:**

**12.9. 2018 – středa, 7:30 hod**

**místo:**

v zasedací místnosti Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, Jihlava

[illegible]

**Záznam z výrobního výboru**  
konaného dne 12. září 2018 na KSÚSV Jihlava, v 7:30  
na akci


**II/401 Jaroměřice n. R. - most ev.č. 401-008**  
**Projekt DÚR, DSP, PDPS, IČ**

**Přítomni:** Viz. přiložená prezenční listina

**Bylo projednáno:**

- 1.) Na návrh projektanta bylo odsouhlaseno, že dokumentace bude zpracována jako dokumentace společného územního a stavebního řízení (DUSP).
- 2.) S ohledem na výše uvedené projektant zašle žádost o dodatek SoD.
- 3.) Technické řešení bylo odsouhlaseno bez připomínek.

Zapsal:

  
Ing. Martin Řehulka  
projekční kancelář PRIS spol. s r.o.



Kosovská 16, Jihlava 586 01

## PREZENČNÍ LISTINA

Stavba: II/408 JAROMĚŘICE N.R. - MOST EV.Č. 407-008  
Datum: 19. 11. 2018  
Věc: TDK K DUSP (DÚR + DSP)

Instituce, funkce	Příjmení, jméno, titul	Telefon, e-mail	Podpis
KSÚSV	MATOUŠEK JAN Ing.	737 205 138 jan.matussek@ksusv.cz	
-11-	Vavřík Jan Ing.	737 223 117 vavrikjan@ksusv.cz	
KRAJSKÁ VYSOČINA	DOKULIL MIROSLAV Ing.	734 694 514 dokuil.m@kr-vysocina.cz	
PRIČ	DEHULLA MARTIN	602 470109 rehullm@prič.cz	



## **ZÁPIS Z JEDNÁNÍ**

**Čas a místo konání:** 19. 11. 2018, 9:00, KSÚSV

**Název stavby:** II/401 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev. č. 401-008

**Přítomní:** viz prezenční listina


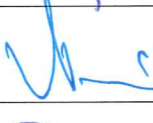


Proběhla technicko-dokumentační komise výše uvedené stavby ve stupni DUSP (DÚR+DSP).  
Na TDK nebyly přítomnými vzneseny žádné připomínky.

**Skončeno, přečteno, podepsáno.**

Zapsal: Ing. Jan Matoušek

## PREZENČNÍ LISTINA

Stavba: II/407 JARONĚŽICE N.R. - MOST EV.Č. 407-008  
Datum: 27.5.2019  
Věc: TDK K POPS

Instituce, funkce	Příjmení, jméno, titul	Telefon, e-mail	Podpis
KSÚSV	MATOUŠEK JAN	737 265 138 jan.matousek@ksusv.cz	
KSÚSV, TSÚ TR	NOVÁK VOJTECH	733 64 658 novak.vo@ksusv.cz	
PRIS	ŠTARTNÍK REHOLKA	602 470 109 reholka@pris.cz	
KSÚPČ	VAVŘINKOVÁ MONIKA	737 243 124 vavrinkova@ksusv.cz	





## **ZÁPIS Z JEDNÁNÍ**

**Čas a místo konání:** 27. 5. 2019, 9:00, KSÚSV Ř Jihlava

**Název stavby:** II/401 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev. č. 401-008

**Přítomní:** viz prezenční listina

Proběhlo jednání technicko-dokumentační komise k PDPS výše uvedené stavby.

- budou opraveny drobné nepřesnosti v technické zprávě
- budou opraveny a doplněny některé položky v soupisu prací (viz příloha)

Zástupce ODSH Krajského úřadu se z TDK omluvil a své případné připomínky zašle dodatečně.

**Skončeno, přečteno, podepsáno.**

Zapsal: Ing. Jan Matoušek

## II/401 Jaroměřice n. R. – most ev. č. 401-008 – připomínky ke konceptu PDPS

Připomínky k doplnění:

V rozpiskách a textových přílohách upravit:

- kraj – „Kraj Vysočina“ - [upraveno](#)
- objednatel – p.o. -> příspěvková organizace - [upraveno](#)

Nakládání s odpady

- bude prověřeno kam odvážet frézovanou a zábradlí - [doplněno](#)

TZ 001

- bude prověřeno kam odvážet frézovanou a zábradlí - [odvezen na KSUSV CM Náměšť nad Oslavou, středisko Hrotovice](#)
- 3. Bourací práce – v bodě d) je kompletní postup výstavby (nadbytečné u SO demolice), ale podrobnější popis demoličních prací chybí (nosná konstrukce, spodní stavba - jen „... bude odstraněna“, str. 6 – 7), doplnit postup prací, koordinaci, případná opatření apod. - [doplněno](#)

TZ 201

- bod 3.4 – návrhy plánů (havarijní a povodňový) bude součástí dalšího stupně PD? - [upraveno](#)
- bod 4.3 – bude prověřeno kam odvážet frézovanou a zábradlí - [doplněno](#)
- bod 4.8.11 – tabule s letopočtem dát na opěru nebo křídlo – viz vzorový list (vlys ?) – [letopočet bude umístěn na římsu](#)
- bod 4.8.3 – vozovka – krajnice bude zpevněna recyklátem – upřesnit, dát do souladu s rozpočtem (so 201 pol. 7 a 39) - [doplněno](#)

Soupis prací

- přidat položku na 1x informační billboard - [doplněno](#)
- 02943 – minimální rozsah RDS? - [doplněno](#)
- přidat položku na geometrák – pozemek města - [doplněno](#)
- přidat položku na vyřízení DIO - [doplněno](#)
- 9112A3 – zábradlí také na KSÚSV - [upraveno](#)
- 914173 – značky také na KSÚSV - [upraveno](#)
- 11511 – čerpání vody – radši jako komplet za stavbu - [upraveno](#)
- 17180 a 17380 – nelze řešit zeminou z výkopů? cca 85+4m3 - [upraveno](#)
- 18247 – ošetřování trávníku – upřesnit - [upraveno](#)
- SO VKP
- 02960 – doplnit popis – zajištění geotechnika po dobu výstavby - [upraveno](#)
- SO 182 – doporučuji sjednotit u jednotlivých značek do jedné položky montáž, demontáž, pronájem – jednodušší, přehlednější – [cenová soustava OTSKP neobsahuje kumulovanou položku, ponecháno](#)
- SO 201 – zemní krajnice viz výše (uvést do souladu) - [upraveno](#)

Doporučuji redukci počtu kontrolních prohlídek – [byly redukovány](#)

Reakce – Ing. Pavel Nani, Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.