

AKCE

III/11255 Rynárec-Janovice, most ev. č. 11255-2

STAVEBNÍK:



Kraj Vysočina

Žižkova 1882/57

587 33 Jihlava

INVESTOR:



Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Kosovská 1122/16

586 01 Jihlava 1

D






SO201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSO VÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Rostislav OTEVŘEL				
VYPRACOVAL	Ing. Rostislav OTEVŘEL				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	VYSOČINA	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	05/2023
NÁZEV AKCE III/11255 Rynárec-Janovice, most ev. č. 11255-2				FORMÁT	-
				MĚŘÍTKO	-
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	18009
				ARCHIVNÍ ČÍS.	-
NÁZEV OBJEKTU SO 201 Most ev. č. 11255-2				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA

Akce: **III/11255 Rynárec-Janovice, most ev. č. 11255-2**
Stupeň: **PDPS**
Objekt: **SO 201 Most ev. č. 11255-2**

SEZNAM PŘÍLOH

- | | |
|----|---|
| 1 | Technická zpráva |
| 2 | Situace - viz Koordinační situační výkres |
| 3 | Půdorys |
| 4 | Podélný řez |
| 5 | Příčný řez |
| 6 | Stávající stav |
| 7 | Tvar tubosideru a úhlové zdi |
| 8 | Schéma výztuže |
| 9 | Vytyčovací schéma |
| 10 | Detaily |
| 11 | Statický výpočet (paré 00,1,2) |