


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH						
Zodp. projektant:		Ing. Barbara Zapletalová IP00 1201337		Vypracoval:	Lukáš Kovář	
Autorizovaný inženýr:		Ing. Martin Major IM00 1006876				
Místo stavby:		p. č. 1437/5, obec Lomnice [597589], k.ú. Tylov [686671]				
Kraj:		Moravskoslezský kraj				
Investor:		Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7,1100 Praha				
Název stavby: Údržba, opravy a odstraňování závad u STM 2021 - PD propustků na TÚ 2171, 2191 a 2271				PROJEKTANT ČÁSTI PD		
				 F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov		
Část: Propustky na trati Olomouc - Krnov (TÚ2191) - PD2				Formát:		A4
				Datum:		10/2021
				Stupeň:		DUSP
SO: SO 02 - Propustek v km 52,885				Číslo zakázky:		221021
Oddíl: SEZNAM SOUŘADNIC				Měřítko:		
				Část dokumentace		Příloha 2

## Seznam souřadnic vytyčovacích bodů

Bod	souřadnice X	souřadnice Y	souřadnice Z	Poznámka
01	1090512,669	531472,697	574,680	Dno nátok
02	1090510,502	531475,572	574,609	Dno v bodě křížení
03	1090506,454	531480,948	574,474	Dno výtok
04	1090514,614	531473,846	573,781	Základový pas spodní hrana
05	1090514,404	531474,126	574,181	Základový pas horní hrana
06	1090514,163	531474,445	574,181	Základový pas horní hrana
07	1090514,163	531474,445	574,481	Základová deska horní hrana
08	1090513,893	531474,805	573,781	Základový pas spodní hrana
09	1090510,296	531472,102	573,781	Základový pas spodní hrana
10	1090510,566	531471,742	574,181	Základový pas horní hrana
11	1090510,566	531471,742	574,481	Základová deska horní hrana
12	1090510,806	531471,422	574,181	Základový pas horní hrana
13	1090511,016	531471,142	573,781	Základový pas spodní hrana
14	1090505,860	531480,502	573,984	Základový pas horní hrana
15	1090505,860	531480,502	574,284	Základová deska horní hrana
16	1090507,059	531481,403	573,984	Základový pas horní hrana
17	1090507,059	531481,403	574,284	Základová deska horní hrana
18	1090506,365	531483,408	-	Stabilizační práh
19	1090504,127	531481,726	-	Stabilizační práh
20	1090512,608	531469,024	-	Stabilizační práh
21	1090516,206	531471,727	-	Stabilizační práh