

#### Seznam PS a SO

PS 02-11-01 ŽST Retenice, SZZ  
PS 01-11-01 Teplice v Č.-Retenice, TZZ  
PS 01-11-01.1 ZST Teplice v Č.-Úprava kabelizace  
PS 03-11-01 Retenice-Oldřichov u D., TZZ  
PS 04-11-01 Retenice - Úpořiny, TZZ

PS 02-21-01 ŽST Retenice, místní kabelizace  
PS 02-22-01 ŽST Retenice, rozhlasové zařízení  
PS 02-23-01 ŽST Retenice, telefonní zapojovací  
PS 02-24-01 Retenice, kamerový systém  
PS 02-24-02 ŽST Retenice, EZS  
PS 02-25-01 Retenice, úpravy DK  
PS 02-25-02 Retenice, úpravy DOK ČD-Telematika a.s.  
PS 04-25-02 Retenice - Úpořiny, HDPE a TK  
PS 09-25-01 Teplice v Č. - Oldřichov u D., DOK a TK  
PS 02-27-01 ŽST Retenice, informační systém  
PS 02-28-01 ŽST Retenice, úprava TRS a MRS  
PS 02-29-01 ŽST Retenice, přenosový systém  
PS 02-29-02 ŽST Retenice, sdělovací zařízení  
PS 02-29-03 ŽST Retenice, DDTS ŽDC  
PS 05-29-01 ŽST Teplice v Č., ovládací pracoviště DOZ  
PS 05-29-01.1 ŽST Teplice v Č., místní kabelizace  
PS 05-29-01.2 ŽST Teplice v Č., úprava rozvodu nn  
PS 05-29-01.3 ŽST Teplice v Č., úprava DOÚO  
PS 05-29-01.4 ŽST Teplice v Č., orientační systém  
PS 05-29-01.5 ŽST Teplice v Č., doplnění DDTS ŽDC

PS 02-31-01 ŽST Retenice, DRT  
PS 02-35-02 ŽST Retenice, TS 35/0,4kV-technologie část SŽDC  
PS 02-35-03 ŽST Retenice, TS 35/0,4kV-vlastní spotřeba  
PS 02-36-01 ŽST Retenice, STS 6kV 50Hz-technologie  
PS 02-41-01 ŽST Retenice, technologie výtahů

SO 02-11-01 ŽST Retenice, železniční svršek  
SO 02-11-02 ŽST Retenice, železniční spodek  
SO 03-11-01 Retenice - Oldřichov u D., železniční svršek  
SO 03-11-02 Retenice - Oldřichov u D., železniční spodek  
SO 02-12-01 ŽST Retenice, nástupišťe  
SO 02-13-01 Železniční přejezd v ev. km 20,812  
SO 03-13-01 Železniční přejezd v ev. km 21,341  
SO 04-13-01 Železniční přejezd v ev. km 0,595  
SO 03-14-06 Železniční most v ev. km 21,886  
SO 02-14-01 Železniční propustek v ev. km 19,666  
SO 02-14-02 Železniční propustek v ev. km 19,766  
SO 02-14-03 Železniční propustek v ev. km 19,946  
SO 02-14-04 Železniční propustek v ev. km 20,434  
SO 02-14-05 Železniční propustek v ev. km 20,688  
SO 02-14-06 Železniční propustek v ev. km 20,890  
SO 02-14-07 Železniční propustek v ev. km 21,044  
SO 03-14-01 Železniční propustek v ev. km 21,346  
SO 03-14-02 Železniční propustek v ev. km 21,432  
SO 03-14-03 Železniční propustek v ev. km 21,787  
SO 03-14-04 Železniční propustek v ev. km 21,959

SO 04-14-01 Železniční propustek v ev. km 0,680  
SO 05-14-01 Demolice železničních propustků  
SO 02-14-08 ŽST Retenice, opěrná zeď v km 20,400-20,515  
SO 02-14-09 ŽST Retenice, opěrná zeď v km 20,515-20,610  
SO 02-14-10 ŽST Retenice, úprava lávky pro pěši

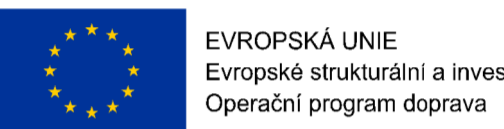
SO 01-15-01 ŽST Retenice, přeložka kabelu VN ČEZ  
SO 01-15-01.1 ŽST Retenice, úprava optické kabelizace ČEZ  
SO 01-15-01.2 ZST Retenice, úprava kabelizace CETIN a.s.

SO 02-21-01 ŽST Retenice, stavební úpravy VB  
SO 02-21-02 ŽST Retenice, objekt pro technologii  
SO 02-21-03.1 ŽST Retenice, demolice objektu vozové služby  
SO 02-21-03.2 ŽST Retenice, demolice traťostanice  
SO 02-21-03.3 ŽST Retenice, demolice staveb c.1  
SO 02-21-03.4 ŽST Retenice, demolice staveb c.2  
SO 02-21-04 ŽST Retenice, přístřešky na nástupišťích  
SO 02-21-05 ŽST Retenice, orientační systém  
SO 02-21-06 ŽST Retenice, schodiště a výtah na lávku

SO 02-31-01 ŽST Retenice, trakční vedení  
SO 03-31-01 Retenice - Oldřichov u Duchcova, trakční vedení

SO 02-34-01 ŽST Retenice, EOVS  
SO 01-36-01 Teplice v Č. - Retenice, úprava rozvodu 6kV  
SO 02-36-01 ŽST Retenice, kamerový osvětlení a rozvodů nn  
SO 02-36-02 ŽST Retenice, úprava DOÚO  
SO 03-36-01 Retenice - Oldřichov u D., úprava rozvodu 6kV

SO 02-37-01 ŽST Retenice, ukolejení vodivých konstrukcí  
SO 03-37-01 Retenice - Oldřichov u D., ukolejení vodivých konstrukcí



Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

#### Legenda:

- Vstupní terminály - úpravy technologie jsou prováděny pouze uvnitř budov
- Výstavba nového vnitřního i vnějšího technologického zařízení
- Oblast kolejových úprav
- Oblast stavby

#### ČISTOPIS VÝKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz
-------------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 004 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN RAIBR Garant profese: ZDENĚK PACHOLIK
-----------------------	---	---

Sřídící:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí střediska:	ING. MARTIN RAIBR
Odpovědný projektant:	ING. MARTIN RAIBR
Vypracoval:	ING. DAVID ZRÚST
Kontroloval:	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	17-022.208
Projektový stupeň:	PROJEKT

REKONSTRUKCE ŽST ŘETENICE	Datum:
Část:	12/2017

SITUACE STAVBY PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY 1:10 000	Číslo části:
Název přílohy:	C.1.2

Měřítko:	1:10 000
Číslo přílohy:	5x1,5A4

SITUACE STAVBY /1:10 000/, ČÁST 01	01
------------------------------------	----

ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR. EVROPSKÁ UNIE NENESÉ ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NÍ OBSAŽENÝCH.