



- VYSVĚTLIVKY :
- reproduktor venkovní směrův 6W, tlakový 15W
 - reproduktorová skříňka vnitřní 6W
 - pojistková rozvodnice, DIN lišta, svorkovnice rozpojovací
 - elektroinstalační rozvodná krabice

PROJEKT „MODERNIZACE ŽST CHEB“ JE SPOLUFINANCOVÁNÝ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CEF).
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR. EVROPSKÁ UNIE NENESÉ ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NÍ OBSAŽENÝCH.

PS 20-30

ČÁST D.2.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Objednatel:

Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. STANISLAV ŽÁČEK

Garant profese:

-

Zpracovatel části:

TMS Projekt s.r.o.
pracoviště Plzeň
Wenzigova 8
301 00 Plzeň

Vedoucí střediska:

ING. JAN ŘIČAŘ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN ŘIČAŘ

Vypracoval:

ING. JAN ŘIČAŘ

Kontroloval:

ING. VIKTOR SVOBODA

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace ŽST Cheb	16-176.240
	Projektový stupeň:
	PROJEKT
	Datum:
název PS/SO:	01 / 2017
PS 20-30	Číslo části:
Rozhlas pro cestující	D.2.3
Název přílohy:	Měřítka: Počet formátů:
	- -
Blokové schéma rozhlasu pro cestující	Číslo přílohy:
	003.