



The floor plan shows a building with the following dimensions and layout:

- Overall Dimensions:**
 - Width: 1960 (top) and 1784 (bottom).
 - Depth: 2784 (right).
 - Small side dimensions: 88 (top left and bottom right).
- Rooms and Features:**
 - Room 1:** A large central room containing a hatched rectangular area.
 - Room 2:** A small room at the top left.
 - Room 3:** A small room at the top left, adjacent to room 2.
 - Room 4:** A small room at the bottom center.
 - Room 5:** A small room at the bottom center, adjacent to room 4.
 - Room 6:** Two large rooms, one on the left and one on the right of the central area.
 - Room 7:** A room on the right side.
 - Room 8:** A small room at the bottom right.
 - Room 9:** A small room at the bottom right, adjacent to room 8.
 - Room 10:** A small room at the bottom right, adjacent to room 9.
 - Room 11:** Two small rooms, one at the top left and one at the bottom right.
 - Room 12:** A small room at the top left.
 - Room 13:** A room on the right side, adjacent to room 7.
 - Room 14:** A room at the top right.
 - Room 15:** A room at the bottom left.
- Annotations:**
 - Top:** Jaroměř, trafa.
 - Bottom:** Rychnov, silnice, Jaroměř.
 - Right:** 2784, 88.
 - Left:** 1960, 1784, 88.
 - Internal:** 1300, 2 otvory pro kabel + otvor pro uzemnění, otvor pro kabely 800x100.
 - Room 14:** plechová skříňka na dokumentaci.

1	stojan 19-patrový	9	rozvaděč RD a zab. zař., pod rozvaděčem
2	stojan pro baterii		rozpojitelná zem. svorka
3	skříň s dobíječem na stěně	10	termostat topení
4	vypínač osvětlení	11	zásuvka
5	nouzové vypnutí napájení	12	ventilátor horní části stěny pod stropem
6	osvětlení	13	mřížka ve spodní části
7	topení	14	stůl se židlí
8	rozvodnice DC/DC-VTO (napájení VTO)	15	rozvaděč nn, společná skříň přístrojová, SMO, VTO

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	5/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa východ
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc

SPRÁVA ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.
Adresa:	Videňská 55, 639 00 Brno
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.
Adresa:	Videňská 55, 639 00 Brno
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz

signal

PROJEKT

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Miroslav Švorčík	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:	Doplnění závěr na přejezdech v km 1,492 (P5431), v km 2,005 (P5432) a v km 2,573 (P5433) trati Jaroměř - Trutnov	Označení (S-kód):
		S622000137
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	Zakázka č.:
		20-116-35-311
Název objektu:	Úprava zabezpečení P5433	Označení části:
		D.1.1.3
Název přílohy:	Dispozice zařízení v RD	Označení objektu/komplexu:
		PS 11-01-33
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy:
		2. 501
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Královéhradecký	Jaroměř [65/336]	1651 02

Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřtko:
DSP+PDPS	5/2021	2 x A4	

Státní fond dopravní infrastruktury

5 6 2 2 0 0 1 3 7 - P D P S - D I I 3 X - P S I I 0 I 3 3 - X X - Z - S 0 I 1 - 0 0