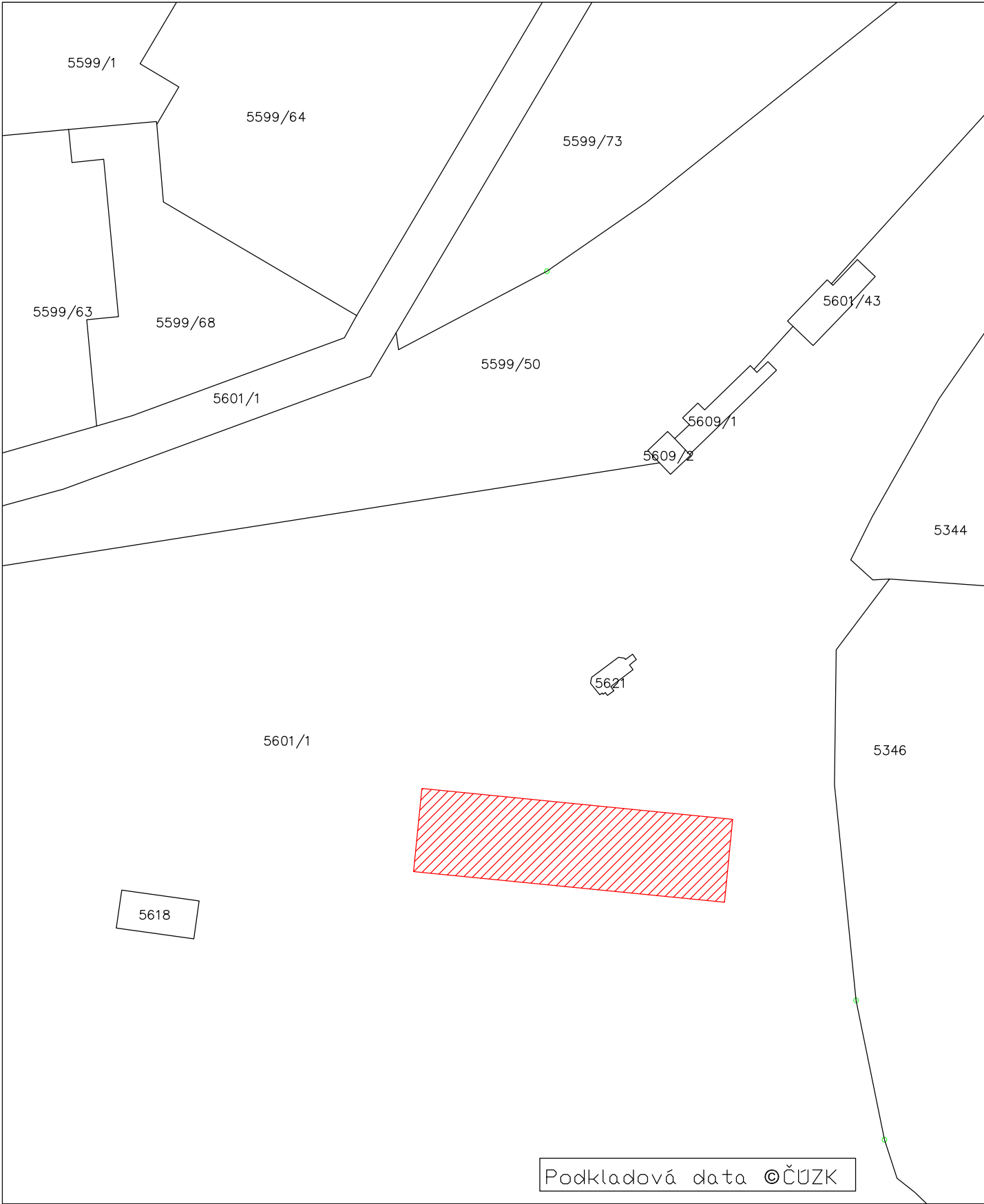


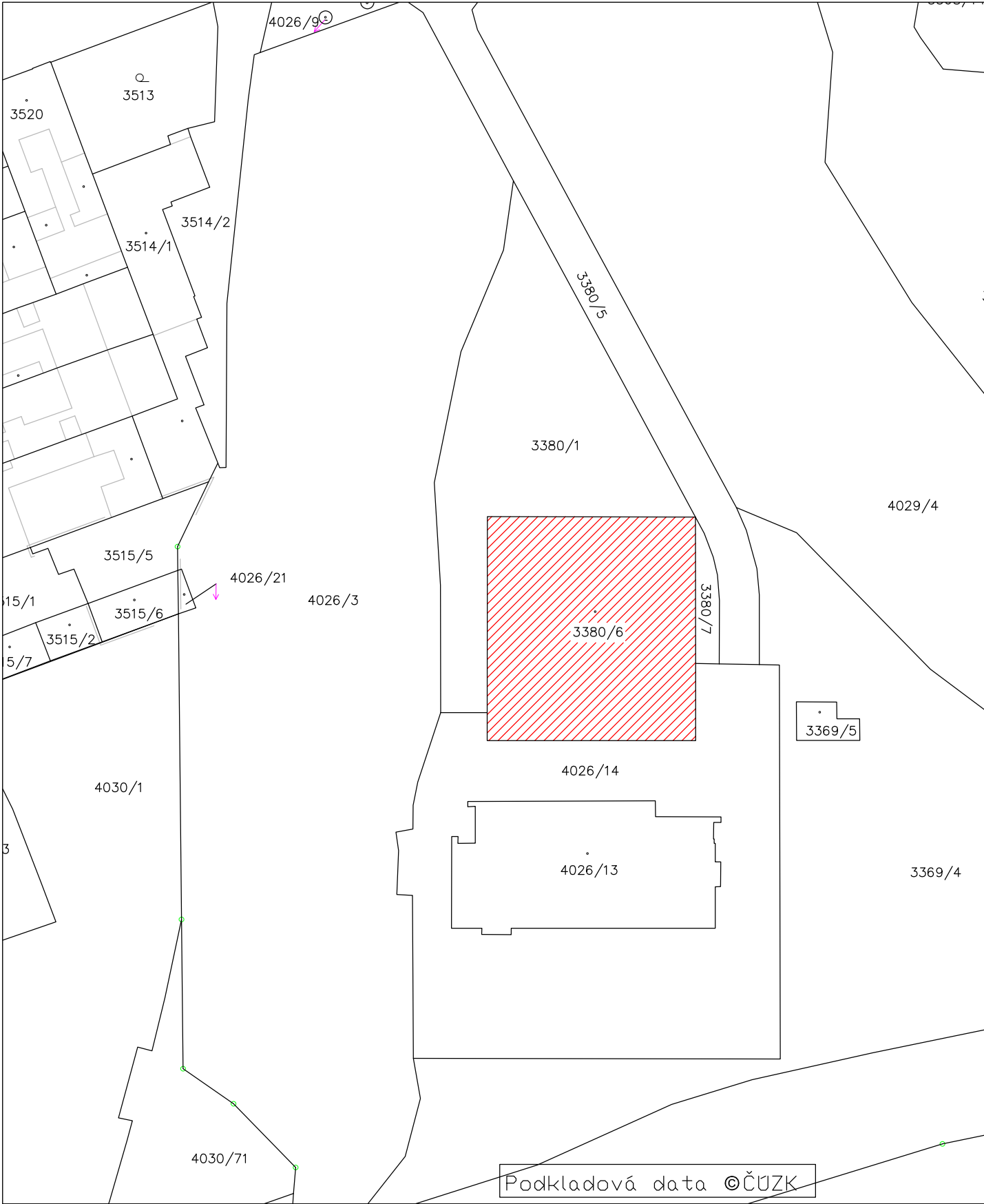
místo stavby: ŽST Rokycany
kraj: Plzeňský
obec: město Rokycany
katastrální území: Rokycany
pozemek: 2910/13
pozn.: Technologická budova ve vlastnictví Správy železnic nezapsaná v katastru nemovitostí.

stavědlová ústředna v technologické budově (úprava vnitřní technologie)



místo stavby: ŽST Plzeň hlavní nádraží
kraj: Plzeňský
obec: město Plzeň
katastrální území: Plzeň
pozemek: 5601/1
pozn.: Technologická budova ve vlastnictví Správy železnic nezapsaná v katastru nemovitostí.

dopravní kancelář PPV Plzeň v budově St. Triangl (úprava vnitřní technologie)



místo stavby: CDP Praha

kraj: Praha
obec: město Praha
katastrální území: Libeň
pozemek: 3380/6

stávající drážní budova CDP (úprava vnitřní technologie)

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orentační schéma:

Podpis: Datum:

Revize: 000

Datum: 15.05.2021

Popis: Definitivní odevzdání dokumentace

Kontroloval: Mgr. Radek Böhm

Stavebník/Investor:
Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

SPRÁVA
ŽELEZNIC

Zástupce investora:
Adresa:

Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel stavby:
Adresa:
Kontakt:

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

signal
PROJEKT

Zhotovitel objektu:
Adresa:
Kontakt:

Hlavní projektant (HIP):
Mgr. Radek Böhm

Specialista:
Ing. Milan Lukášek

Odpovědný projektant:
Mgr. Radek Böhm

Zpracovatel:
Ing. Pavla Böhmová

Název stavby/akce:

Zavedení ASVC v úseku Rokycany
(mimo) - Mirošov - Nezvěstice (mimo)

Označení (S-kód):
S632000088

Označení zhotovitele:
20-140-10-513

Označení části:
C.2

Označení objektu/komplexu:

Název části:

Katastrální situační výkres

Název objektu:

Název přílohy:

Katastrální situační výkres

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Plzeňský, Praha

Katastrální území:

viz textová část

TUDU:

0411

Stupeň dokumentace:

DUR

Datum zpracování:

5/2021

Formáty:

4 x A4

Měřítko:

1:1000

S-kód:
S 6 3 2 0 0 0 8 8 -

Stupeň dokumentace: Část:
D U R X -

Objekt:
C 2 X X X -

Podobjekt:
X X X X X X X -

Příloha:
X -

Revize:
X - 1 0 0 1 - 0 0 0