

NOVĚ OSAZENÉ

D.S. A2a 1x
A12b IP5 1x
D.S. IS21a 2x
Z11g 2x
P2 2x
P4 1x

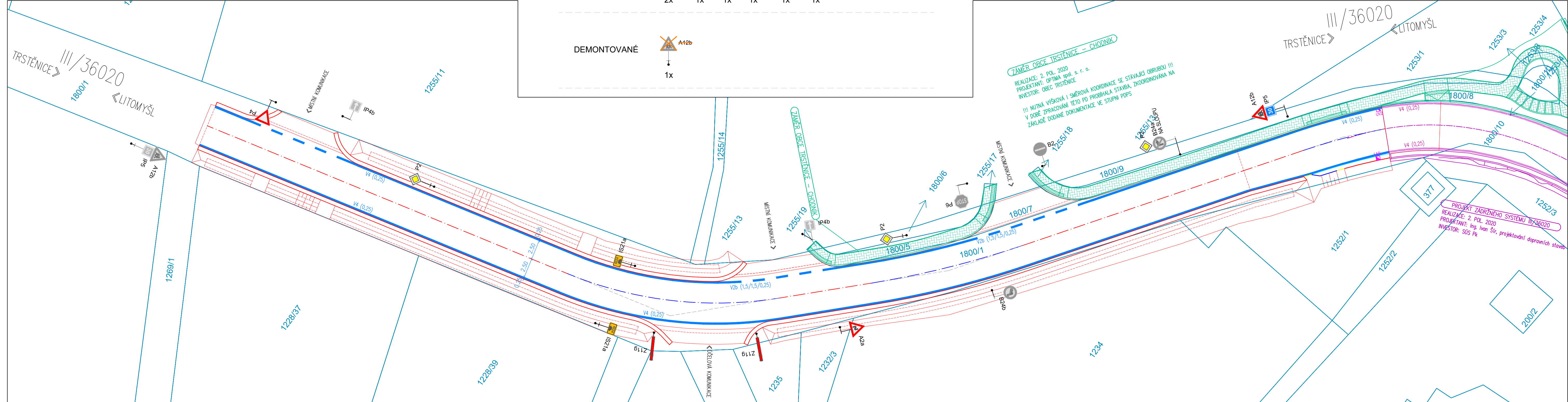
STÁVAJÍCÍ
OSAZENÉ V RÁMCI PD CHODNÍKU

IP4b 2x
STOP P6 1x
B2 1x
A12b IP5 1x
B24b 1x
B24b NA SLOUPU VO 1x

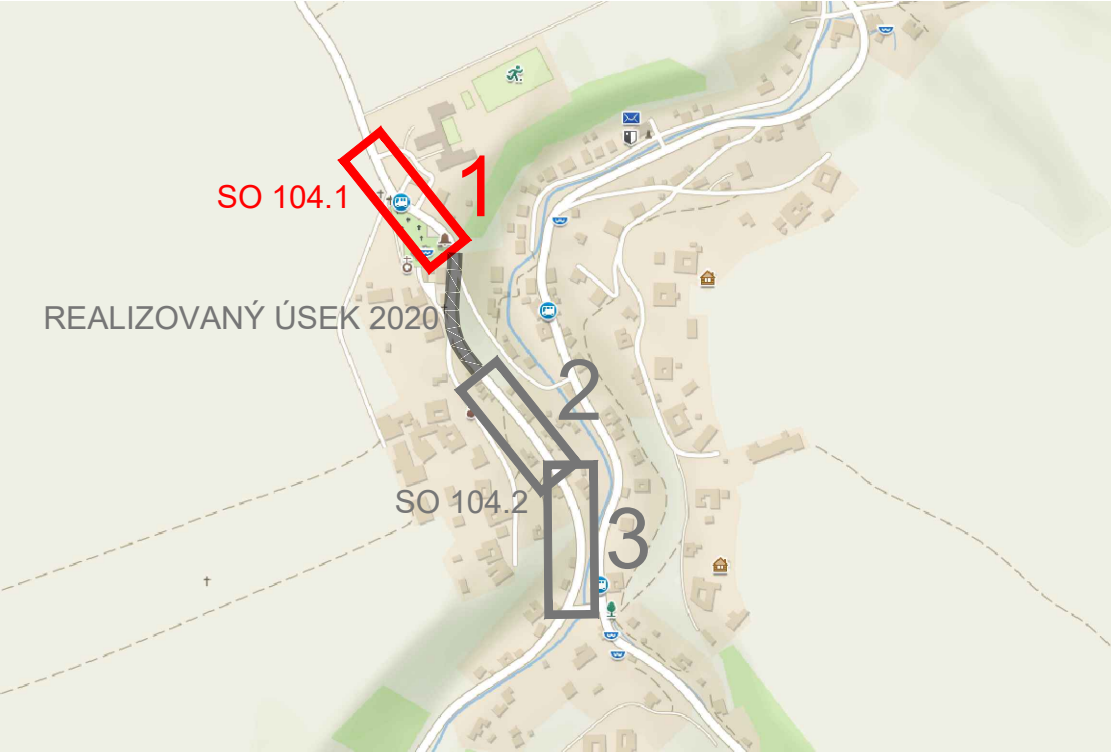
DEMONTOVANÉ

A12b 1x

VÝKRES DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ 1:250



KLADČSKÉ SCHÉMA VÝKRESŮ



Generální projektant:

PRODIN

K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Ing. Daniel Gabriel
Ing. Michal Hornýš
Ing. Michal Hornýš

Kraj: Pardubický
Trstěnice

Investor: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Akce:

SILNICE III/36021, III/36020, III/36023
TRSTĚNICE
SO 104.1 – komunikace III/36020 – úsek škola

VÝKRES DZ SO 104.1 0,000 – 0,157 km

Formát: 5 A4
Datum: 01/2021
Účel: DUSP+PDPS
Č. zakázky: 3110-20-085
Změna: Č. kopie
Měřítko: 1:250
Část dokumentace: D.1.1.4
Č. výkresu: 6