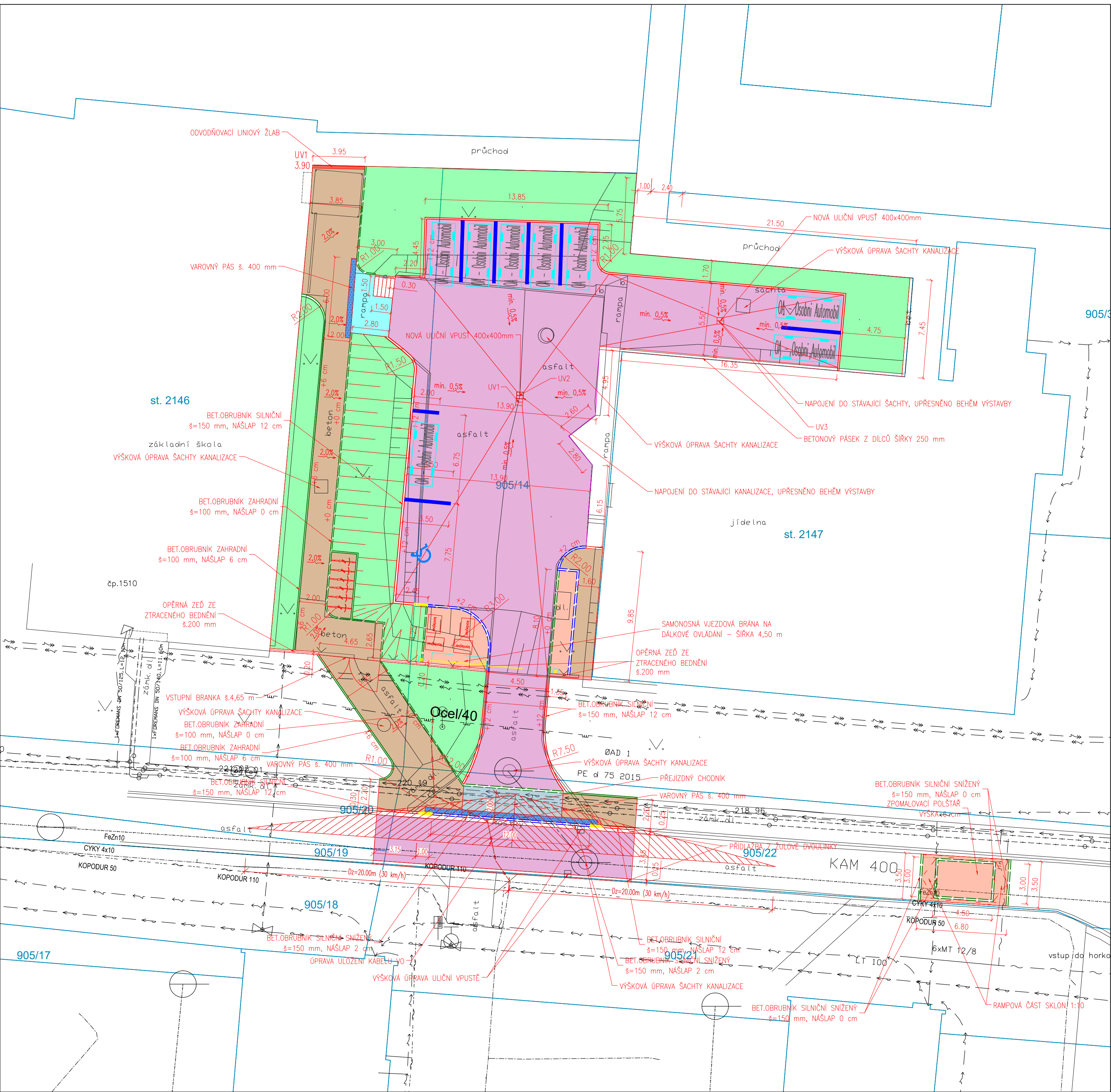


SITUACE 1:200



LEGENDA

plochy

- asf.beton
plocha mezi jídelnou a školou
- bet. dlažba 200x165 mm šedá
nakládací rampa a chodníky
- bet. dlažba 200x165 mm šedá
stání pro kontejnery
- bet. dlažba 200x165 mm šedá
přejížděný chodník
- bet. rampa

inženýrské sítě stávající elektro

- vedení NN podzemní
- vedení VN podzemní
- sčítací vedení
- teplovod
- veřejné osvětlení

plyn

- plyn STL

voda+kanalizace

- vodovod
- kanalizace

inženýrské sítě nové elektro

- veřejné osvětlení

obruby

- obruha silniční 150x250x1000 mm
podsádka +12 cm
- obruha silniční 150x250x1000 mm
podsádka +2 cm
- obruha zahradní 100x200x1000 mm
podsádka +6 cm
- obruha zahradní 100x200x1000 mm
podsádka +0 cm
- obruha silniční 150x250x1000 mm - stávající

ostatní

- hmotové prvky pro nevidomé
bet. dlažba hmatná
- katastrální hranice
- napojení na stáv. terén
v místě asfaltu prořez+zálivka
- rampová část
sklon dlažby
- rozhledové trojúhelníky
- výška podsádky obruby

Generální projektant:



PRODI N A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODI N.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:

Ing. Marek Kozmínský

Zodp. projektant:

Ing. Michal Hornýš

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Pardubický

Traťový úsek/Obec:

Přelouč

Investor:

Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Akce:

REVITALIZACE PLOCH

ZŠ PŘELOUČ

Obsah výkresu:

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Formát	4 A4
Datum	11/2022
Účel	Jednostupňová
Č. zakázky	3111-22-017
Změna	Č. kopie
Měřítko	-
Část dokumentace	Č. výkresu
	4