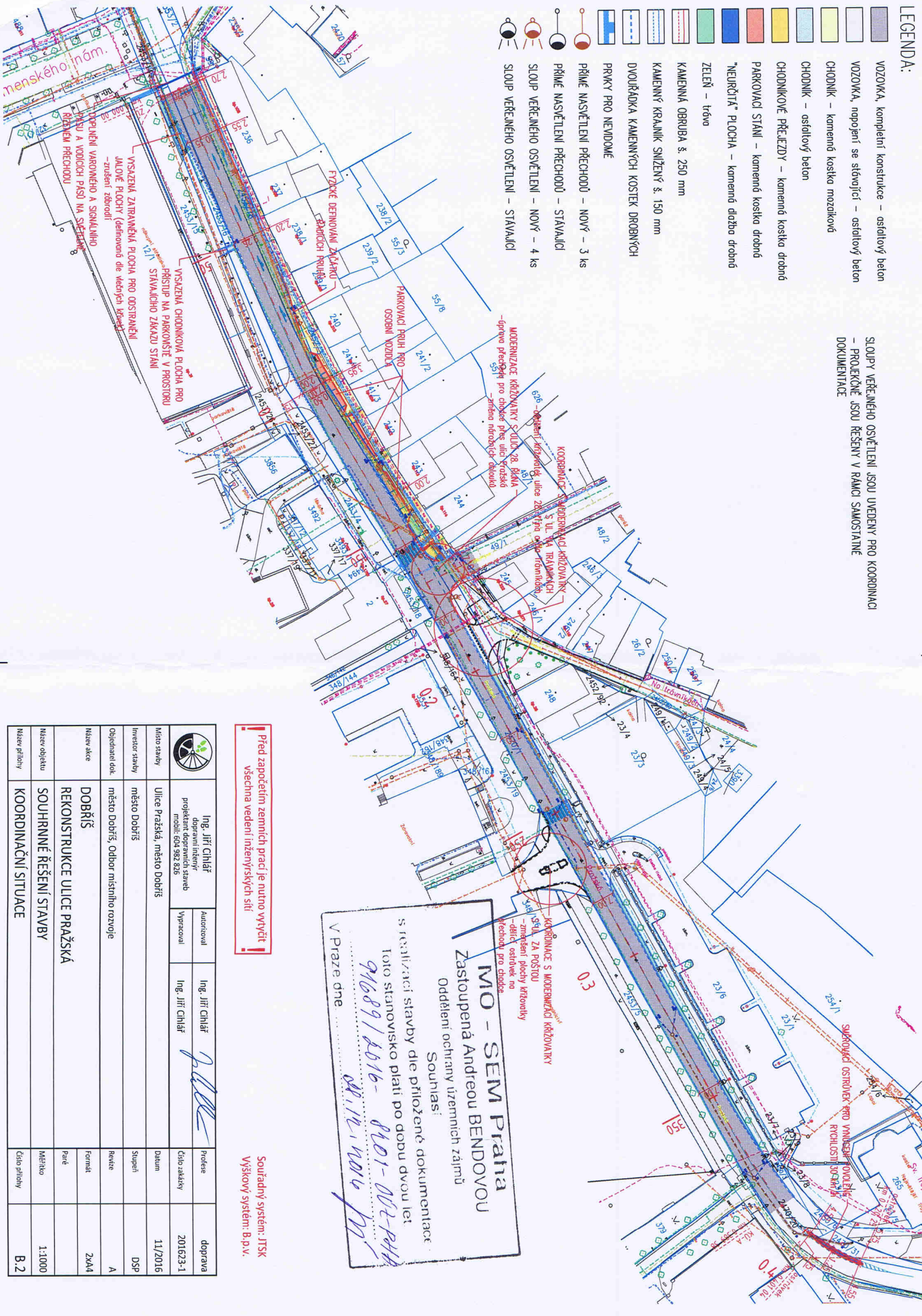


LEGENDA:

- VOZOVKA, kompletní konstrukce – osafitový beton
- VOZOVKA, nopořadí se stávající – osafitový beton
- CHODNÍK – kamenná kosa mazačová
- CHODNÍK – osafitový beton
- CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY – kamenná kosa drobná
- PARKOVACÍ STÁNÍ – kamenná kosa drobná
- "NEURČITÁ" PLOCHA – kamenná dlažba drobná
- ZELEN – tráva
- KAMENNÁ OBRUBA š. 250 mm
- KAMENNÝ KRÁNK SNÍŽENÝ š. 150 mm
- DVOURÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK DROBNÝCH
- PRVKY PRO NEVDOMÉ
- PŘÍMÉ NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ – NOVÝ – 3 ks
- PŘÍMÉ NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ – STÁVAJÍCÍ
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – NOVÝ – 4 ks
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – STÁVAJÍCÍ

SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ JSOU UVEDENY PRO KOORDINACI
– PROJEKČNÍ JSOU ŘEŠENY V RAMCI SAMOSTATNÉ
DOKUMENTACE



Před započítím zemních prací je nutno vyznačit
všechna vedení inženýrských sítí

MO – SEM Praha
Zastoupená Andreou BENDOVOU
Oddělení ochrany územních zájmů
Souhlasí:
s realizací stavby dle přiložené dokumentace
Toto stanovisko platí po dobu dvou let
91689/2016- 8401-002-P44
20.12.2016

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

	Ing. Jiří Chlář dopravní inženýr projektant dopravních staveb mobil: 804 982 826	Autentizoval Vyracoval	Ing. Jiří Chlář	Profese Číslo stávkový	doprava 201623-1
Místo stavby	Ulice Pražská, město Dobříš			Datum	11/2016
Investor stavby	město Dobříš			Stupeň	DSP
Objednatel dok.	město Dobříš, Odbor místního rozvoje			Revize	A
Název akce	DOBRÍŠ REKONSTRUKCE ULICE PRAŽSKÁ			Formát	A4
Název objektu	SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY			Měřítko	1:1000
Název přílohy	KOORDINAČNÍ SITUACE			Číslo přílohy	B.2