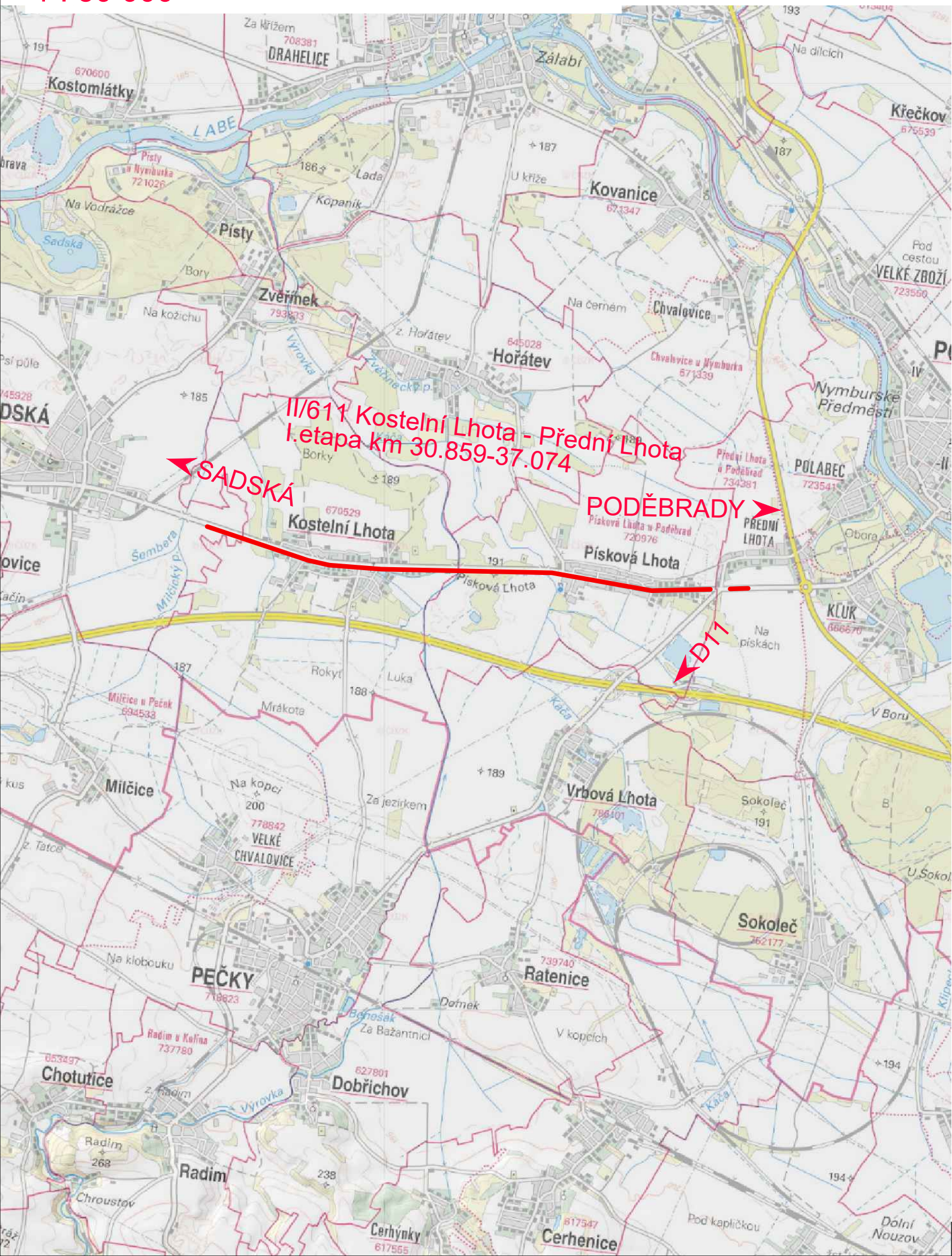


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
1 : 50 000



C

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:



KSÚS Středočeského kraje, p.o.

KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota,
I. etapa km 30.859-37.074

ZHOTOVITEL:

HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR

zastoupená:
Hlavní inženýr projektu:
Číslo zhotovitele:

HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno
Ing. Marek KAČENÁK
2020/0036



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Lukáš PÍHA

VYPRACOVAL

Ing. Lukáš PÍHA

KONTOLOVAL

Ing. Marek KAČENÁK

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

KÚ: SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍŠKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD



Projektová kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
pobočka Praha
Michelská 18/12a, 140 00 PRAHA 4

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI:

II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota,
I. etapa km 30.859–37.074

SITUAČNÍ VÝKRESY

DATUM

LISTOPAD 2023

FORMÁT

2xA4

MĚŘÍTKO

1:50 000

ÚČEL

PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY

2020/0036

NÁZEV PŘÍLOHY:

Situační výkres širších vztahů

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

01.