

k.ú. ZDĚTÍN NA MORAVĚ

k.ú. HLUCHOV

k.ú. LUTOTÍN

k.ú. LUTOTÍN

4-12-01-042

4-12-01-036

k.ú. ZDĚTÍN NA MORAVĚ

4-12-01-037

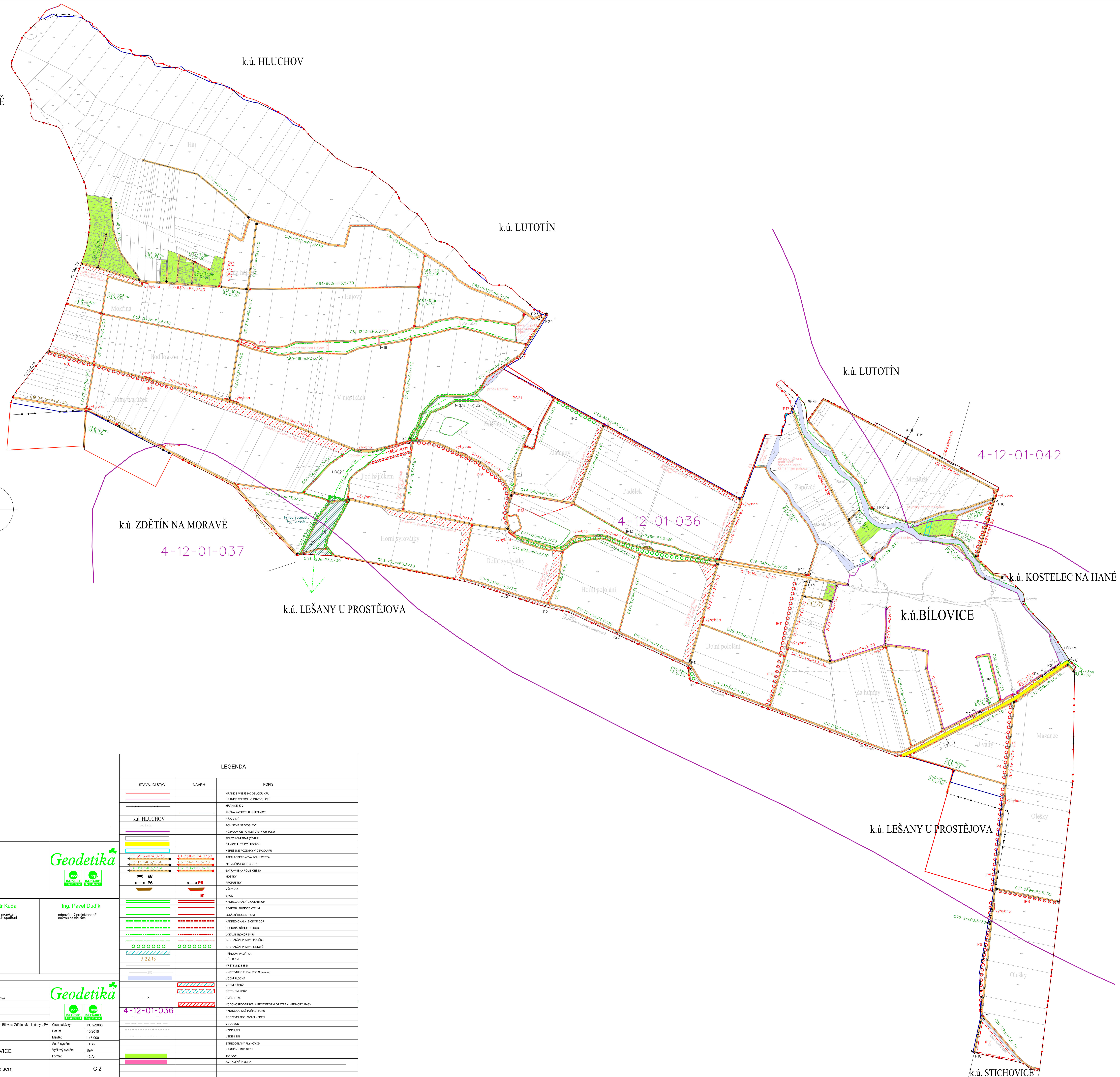
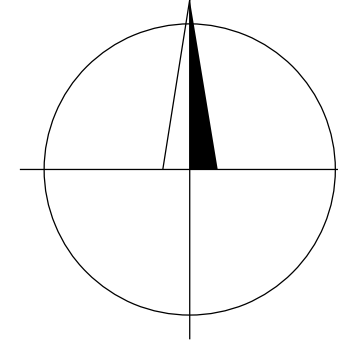
k.ú. LEŠANY U PROSTĚJOVA

k.ú. KOSTELEČ NA HANĚ

k.ú. BÍLOVICE

k.ú. LEŠANY U PROSTĚJOVA

k.ú. STICHOVICE



LEGENDA		
STÁVAJÍCÍ STAV	NÁVRH	POPIS
		HRANICE VNĚJŠÍHO OBVODU KPO
		HRANICE VNITŘNÍHO OBVODU KPO
		HRANICE K.Ú.
		ZÁKLADNÍ HRANICE
		NÁZEV K.Ú.
		POKROVNÍ NÁVZLOUČ
		ROZVOJENÍ POVOZU METRICKÝ TOKU
		ZELIZOVANÁ PRAHA (ČEJŠTÍ)
		SLAVICE A TRÁVA (KAMENY)
		NEJEDNĚ POKRYTÍ V OBVODU KPO
		ASFAKTOBETONOVÁ POJILNÁ CESTA
		ZPEVNĚNÁ POJILNÁ CESTA
		ZATRAVNĚNÁ POJILNÁ CESTA
		SMYČKY
		PROJEKOVANÉ
		VÝHYBNA
		BRÝDO
		NAKROKOVANÝ BOCENTRUM
		REGULOVANÝ BOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BOCENTRUM
		NAKROKOVANÝ BOKOBODOR
		REGULOVANÝ BOKOBODOR
		LOKÁLNÍ BOKOBODOR
		INTERKONALNÍ POKRYTÍ - PLOŠNĚ
		INTERKONALNÍ POKRYTÍ - LAMELNĚ
		PŘÍRODNÍ PANEKLA
		KOD BRÝDO
		VSTUPNÍ KÓDE E 2h
		VSTUPNÍ KÓDE E 10h (POROS BRUKA)
		VODNÍ DOK
		VODNÍ NÁKROZ
		RETENČNÍ DÍK
		SMĚR TOKU
		VODOHODPOSAŽKA A PROTIEROZNÍ OCHRÁNĚNÍ - PRÁKOVÝ PÁKY
		HYDROIZOLACE POJILNÝ TOKU
		POZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ
		VODOVOD
		VEŠNÍ VN
		VEŠNÍ VN
		PRŮMĚRNOU PLOŠNOU
		HRANČIČKOVÉ BRUKA
		ZÁMĚRA
		ZNAČENÁ R.004

**GEODETIKA s.r.o.**  
Spolkovní 3, Prostějov, 796 01  
zapsána u KS v Brně, 0081 C, v.č. 20884

ÚŘEDNĚ OPRAVNĚNÝ K PROJEKTOVÁNÍ  
**POZEMKOVÝCH ÚPRAV**  
ING. DUŠAN VYSTAVĚL

Ing. Petr Kuda  
odpovědný projektant pro  
územní systém ekologické stability

Ing. Petr Kuda  
odpovědný projektant  
proletických opatření

Ing. Pavel Dudík  
odpovědný projektant při  
návrhu části síle

Vedoucí projektant: Ing. Dušan Vystavěl  
Projektant: Ing. Pavla Korhánová, Mgr. Jiří Grep  
Kreslí: Ing. Pavla Korhánová, Ing. Ivana Šmátková

Okres: Prostějov    Obec: Bílovice-Lutotín    k.ú.: Bílovice, Zdeňín n.M., Letavny u PV    Číslo zakázky: PU 2/2008    Datum: 10/2010    Měřítko: 1:5 000    Souř. systém: ŽTK    Výškový systém: BSV    Formát: 12,44

Název zakázky: **PLÁN SPOLEČNÝCH ZÁŘIZENÍ - BÍLOVICE**

Mapa plánu společných zařízení s výškopisem    C 2