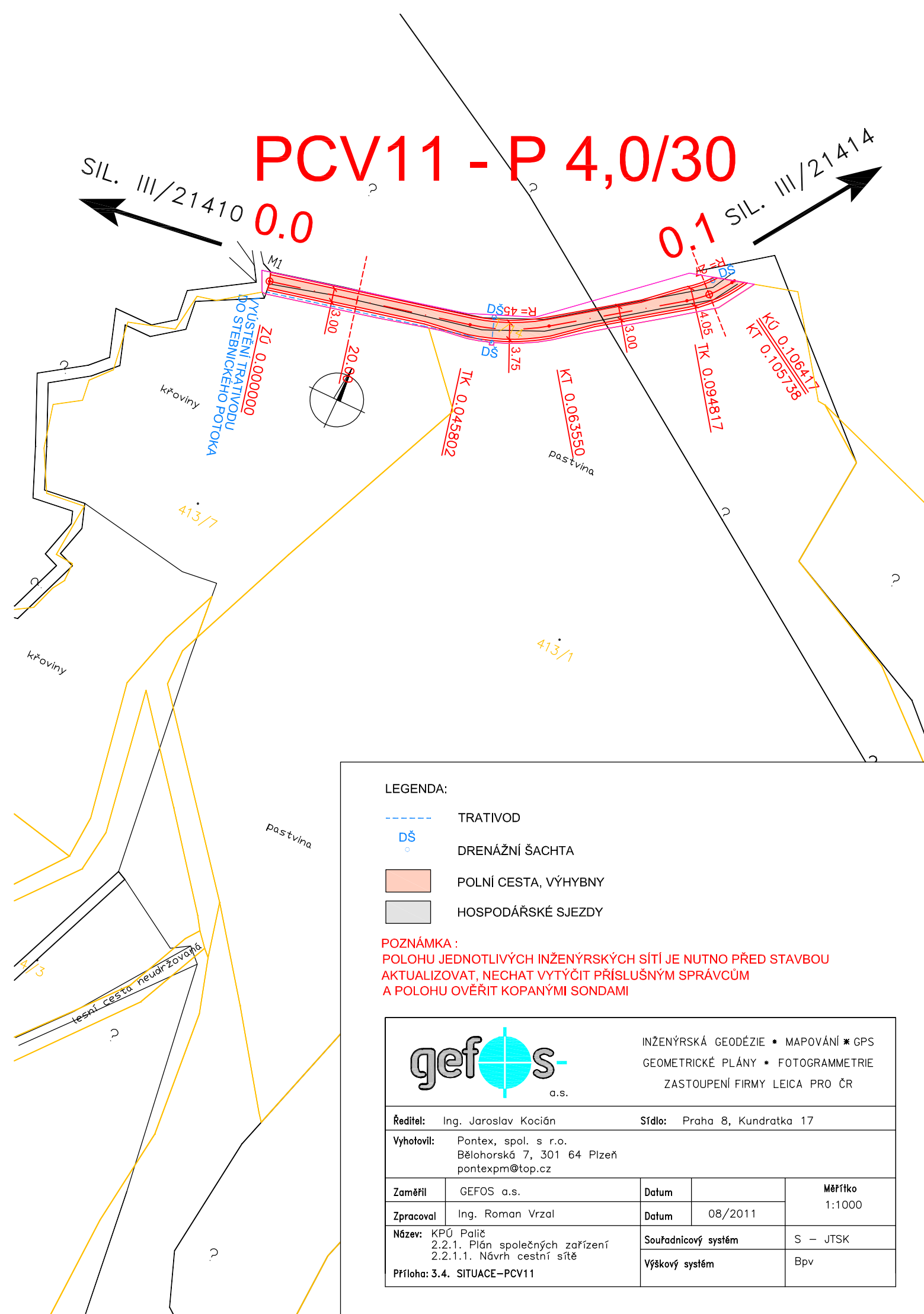


SIL. III/21410





0.0

0.1

SIL. III/21414



LEGENDA:

- |   |                      |
|---|----------------------|
|  | TRATIVOD             |
|  | DRENÁŽNÍ ŠACHTA      |
|  | POLNÍ CESTA, VÝHYBNY |
|  | HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY   |

POZNÁMKA :

POLOHU JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO PŘED STAVBOU  
AKTUALIZOVAT, NECHAT VYTÝČIT PŘÍSLUŠNÝM SPRÁVCŮM  
A POLOHU OVĚŘIT KOPANÝMI SONDAMI



INŽENÝRSKÁ GEODÉZIE \* MAPOVÁNÍ \* GPS  
GEOMETRICKÉ PLÁNY \* FOTOGRAMMETRIE  
ZASTOUPENÍ FIRMY LEICA PRO ČR

Ředitel: Ing. Jaroslav Kocián

Sídlo: Praha 8, Kundratka 17

**Vyhotovil:** Pontex, spol. s r.o.  
Bělohorská 7, 301 64 Plzeň  
pontexpm@top.cz

Zaměřil	GEFOS a.s.	Datum		Měřítko 1:1000
Zpracoval	Ing. Roman Vrzal	Datum	08/2011	
<b>Název:</b> KPÚ Palič 2.2.1. Plán společných zařízení 2.2.1.1. Návrh cestní sítě  <b>Příloha: 3.4. SITUACE-PCV11</b>		<b>Souřadnicový systém</b>		S – JTSK
		<b>Výškový systém</b>		Bpv