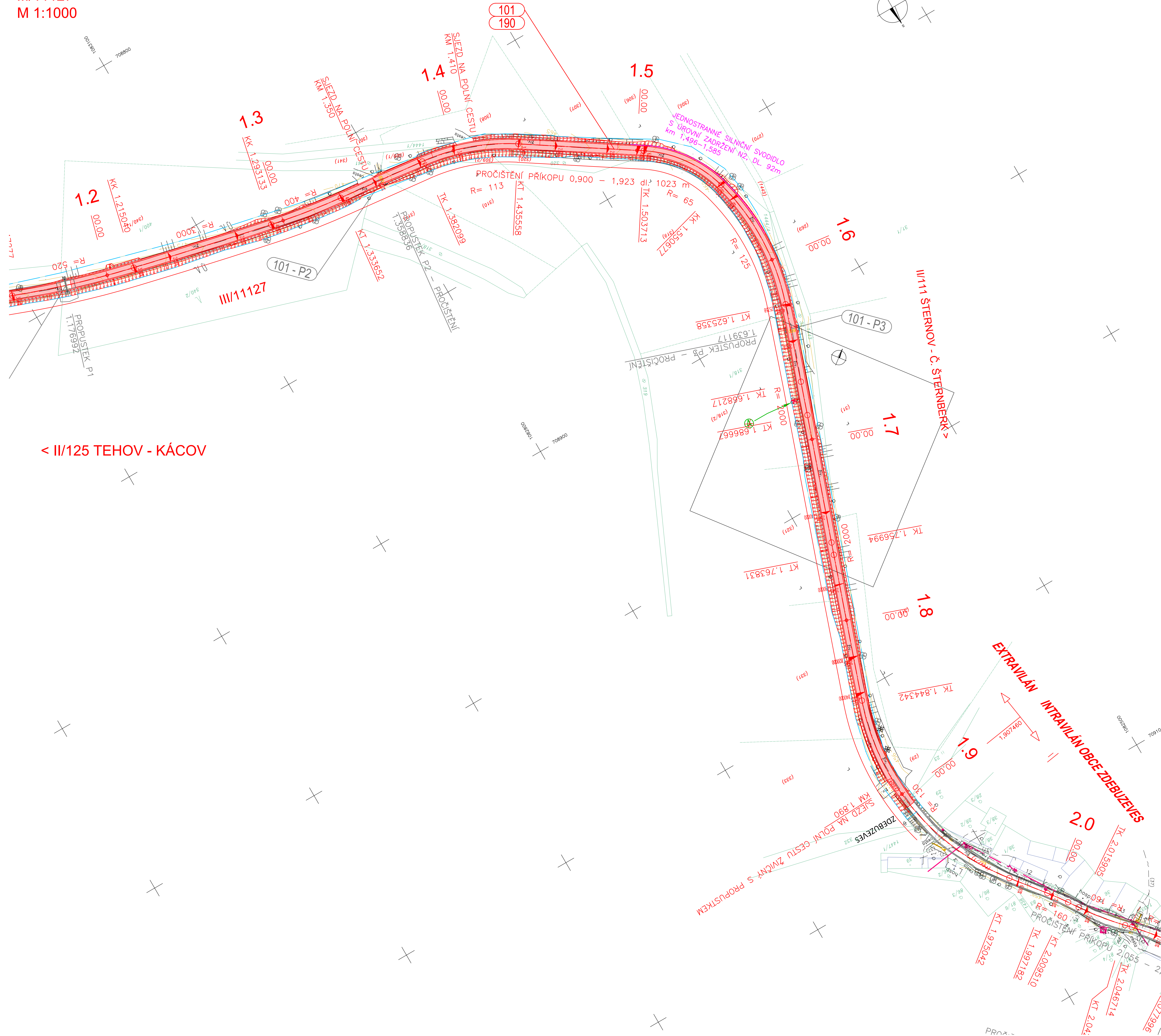


KOORDINAČNÍ SITUACE, DÍL 2  
 III/11127  
 M 1:1000



POZNÁMKA:

I. ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:  
JSOU PROVEDENY DLE POKYDŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH OVĚŘENÍ A VYTYČENÍ V CELÉM ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY.

II. OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA:  
Ochranná pásma silnic a dálnic jsou dle zákona č. 13/1997 Sb. §30 následující:  
SILNICE II. a III. TR. a MK II. TR. 15 m (od osy vozovky nebo osy přílehlého jízdního pásu)

Ochranná pásma stávajících vedení jsou dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 následující:  
Elektro nadzemní vedení  
NAPĚTÍ DO 1 kV 1 m (od krajního vodiče)  
NAPĚTÍ NAD 1 kV DO 35 kV VČETNĚ 7 m (od krajního vodiče)  
NAPĚTÍ NAD 35 kV DO 110 kV VČETNĚ 12 m (od krajního vodiče)  
Elektro podzemní vedení  
SDĚLOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍ I DÁLKOVÁ 1,5 m (od krajního kabelu)  
U vedení, která byla realizována do roku 1994, se ochranná pásma stanovují podle původních předpisů.

LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTÍ:  
— Stávající sdělovací kabely  
— Stávající silnaproud VN  
— Stávající silnaproud NN  
..... Ochranné pásmo IS

LEGENDA NOVÉHO STAVU:  
REKONSTRUKCE VOZOVKY TECHNOLOGIÍ RECYKLACE NA MÍSTĚ ZA STUŽENÁ, S NÁSL. POLOŽENÍM NOVÉ LOŽNÉ A OBRUSNÉ VRSTVY (ZVÝŠENÍ NIVELETY V EXTRAVILÁNU O 90 m VÝJMA ZHOTOVENÝCH PROPUSTKŮ Z PŘEDCHOZÍ ČÁSTI STAVBY)

LEGENDA PARCEL KN:  
614/19 KATASTRÁLNÍ MAPA – PARCELNÍ HRANICE KN  
614/19 KATASTRÁLNÍ MAPA – PARCELNÍ ČÍSLO KN  
633/1 KATASTRÁLNÍ MAPA – PARCELNÍ HRANICE PK  
633/1 KATASTRÁLNÍ MAPA – PARCELNÍ ČÍSLO PK  
633/1 HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

LEGENDA OSTATNÍ:  
OBVOD STAVBY  
OBJEKTY A PRÁCE ZHOTOVENÉ V RÁMCI LETAPY VÝSTAVBY

POROST URČENÝ KE KÁCENÍ – PŘEDCHOZÍ ČÁST STAVBY (není součástí tohoto projektu – zhotoveno v rámci předchozí části výstavby)  
POROST URČENÝ KE KÁCENÍ – TATO ČÁST STAVBY v rámci výstavby silnice III/11127 v extravilánu

KLAD SEKČÍ:

SEZNAM OBJEKTŮ:

Objekty řady 000  
SO 001 Příprava území a úprava po stavbě

Objekty řady 100  
SO 101 Stavební úprava silnice III/11127 sm 0,000–1,307 a 2,573–4,226  
SO 190 DIO

ČÁST A

Objednatel:

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.

ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Akce:

III/11127 RADONICE, MOSTY EV.Č. 11127–4 A 5, II. ETAPA

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, [www.pragoprojekt.cz](http://www.pragoprojekt.cz), datová schránka: 4kfr54

Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: [mailbox@pragoprojekt.cz](mailto:mailbox@pragoprojekt.cz)

Navrhl/vypracoval:

Ing. Aleš MEISTER



Zodpovědný projektant:

Ing. Aleš MEISTER



Redakce ateliéru Praha II:

Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ





Technická kontrola:

Ing. Tomáš LANDA



Hlavní inženýr projektu:

Ing. Aleš MEISTER



Kraj:

STŘEDOČESKÝ

Místo stavby:

ZDEBUZEVEŠ

Objednatel:

KŠÚS SK, ZBOROVSKÁ 11, 150 21, PRAHA 5

Název stavby:

III/11127 RADONICE,  
MOSTY EV.Č. 11127-4 A 5, II. ETAPA

Číslo zakázky:

16–263–2–000

Číslo akce:

12–471

Datum:

07/2016

Formát:

8xA4

Měřítko:

1:1000

Stupeň:

PDPS

Suprová:

Objekt:

KOORDINAČNÍ SITUACE, DÍL 2

Číslo přílohy:

A.2.2