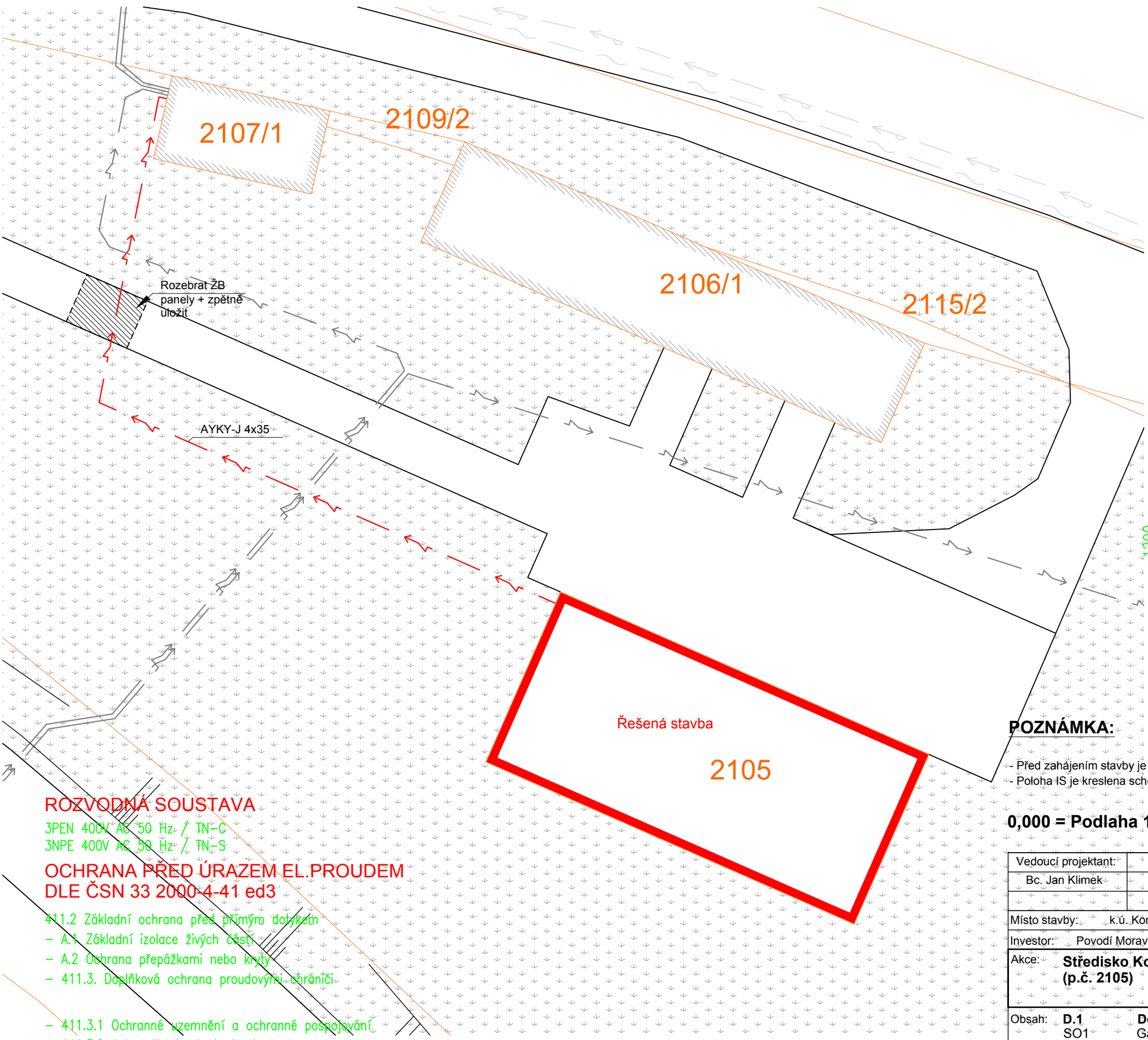


KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

1:250



LEGENDA:

- Ozn. řešené stavby

Ozn. stávajících staveb

Ozn. stávajících zatravněných ploch

Ozn. stávajících zpevněných ploch - ŽB panely

Ozn. stávajících zpevněných ploch - asfalt

Ozn. hranic parcel

XXX

Ozn. parcelních čísel
- LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

PLYNOVÉ VEDENÍ NTL

ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

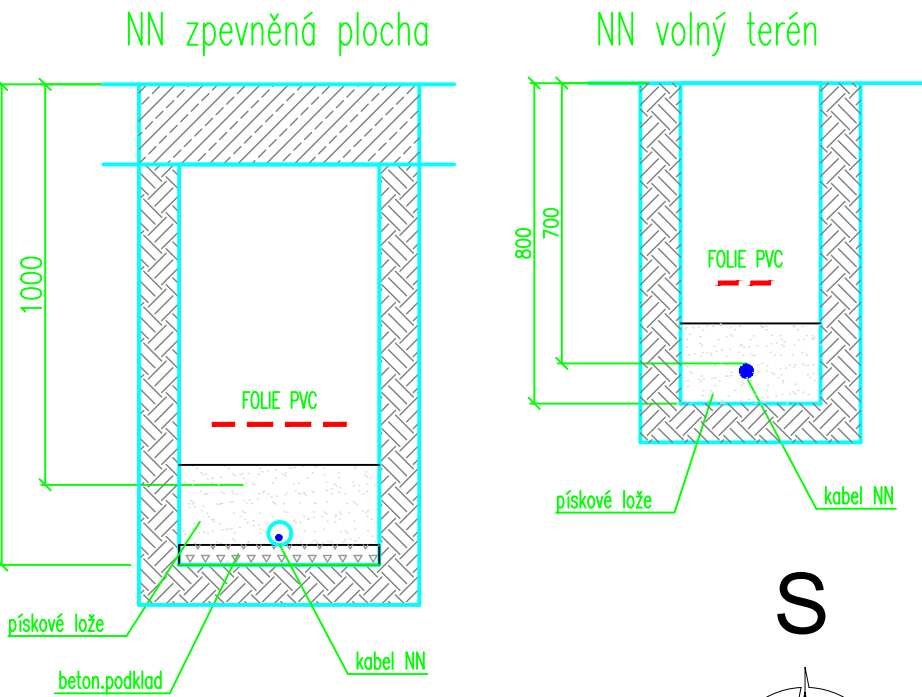
KANALIZACE JEDNOTNÁ

VODOVOD PITNÝ

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SDĚLOVACÍ VEDENÍ

ULOŽENÍ KABELŮ



POZNÁMKA:

Před zahájením stavby je nutné veškeré sítě technické infrastruktury
Položa IS je kreslena schematicky dle portálu JDTM ZK a dle sdělení investora

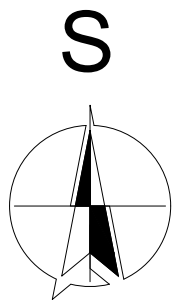
0,000 = Podlaha 1NP


ROZVODNÁ SOUSTAVA

3PEN 400V AC 50 Hz / TN-C
3NPE 400V AC 50 Hz / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed3

- 411.2 Základní ochrana před přímým dotykem
 - A.1 Základní izolace živých částí
 - A.2 Ochrana přepážkami nebo kryty
- 411.3. Doplňková ochrana proudovými chrániči
 - 411.3.1 Ochranné uzemnění a ochranné pospojování
 - 411.3.2 Automatické odpojení při poruše
- 415.1 Doplňková ochrana: proudovými chrániči
- 415.2 Doplňková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním



Vedoucí projektant:	Návrh stavby:	Vypracoval:	Zodp. projektant	<div><div>KLIMEK projekt</div></div>	
Bc. Jan Klimek	Bc. Jan Klimek	Ing. Petr Hanáček	Ing. Petr Hanáček		
Místo stavby:	k.ú. Koryčany	St. ú. Koryčany			
Investor:	Povodí Moravy, s.p., IČO: 708 90 013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno - Veverí			Formát:	2A4
Akce:	Středisko Koryčany, oprava garáží (p.č. 2105)			Datum:	09/2020
				Stupeň	DPS
				Číslo zak.:	20KPS42
Obsah:	D.1 SO1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.4. Garáž D.1.4.02 Elektroinstalace D.1.4.02 Situace			Číslo kopie:	
				Měřítko:	Číslo výkresu:
				1:250	02