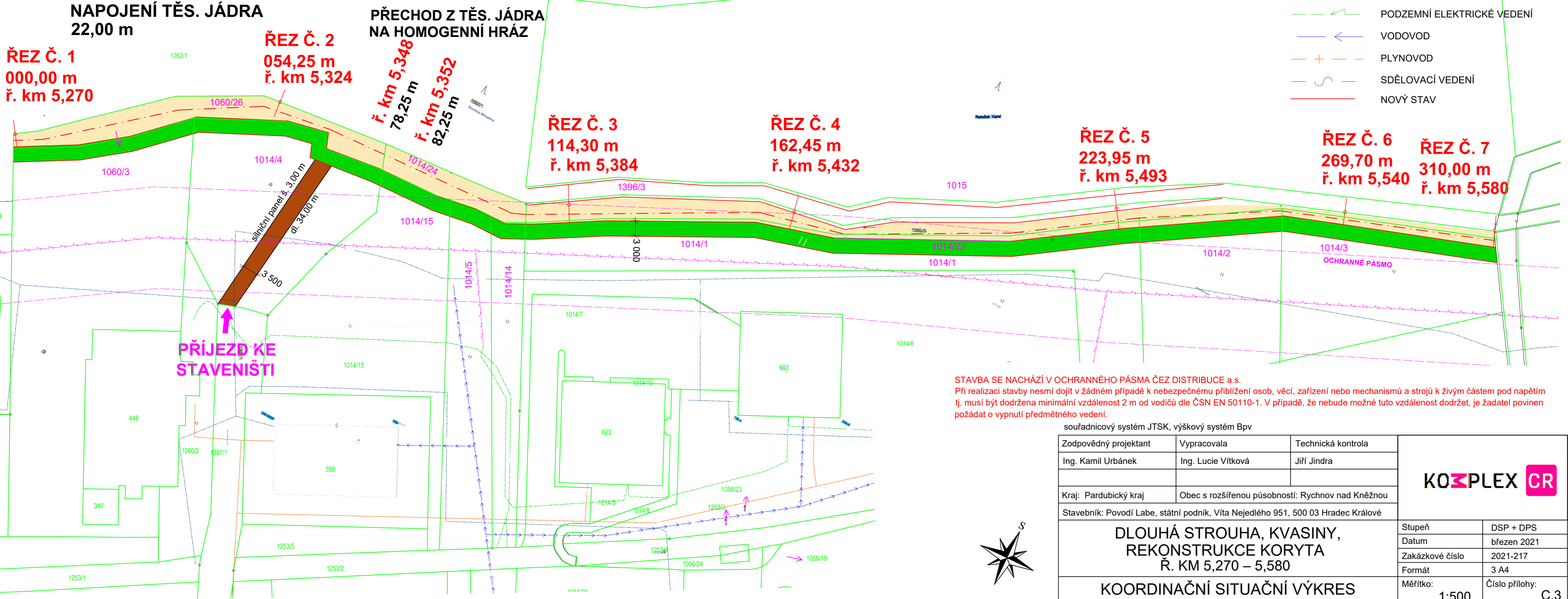


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

LEGENDA

- HRÁZOVÝ OBJEKT
- STAVENIŠTNÍ PROSTOR
- ZŘÍZENÍ PŘÍJEZDU
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- NOVÝ STAV



STAVBA SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉHO PÁSMU ČEZ DISTRIBUCE a.s.
Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.

souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant	Vypracovala	Technická kontrola	<div>KOZPLEX CR</div>	
Ing. Kamil Urbánek	Ing. Lucie Vítková	Jiří Jindra		
Kraj: Pardubický kraj	Obec s rozšířenou působností: Rychnov nad Kněžnou			
Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
DLOUHÁ STROUHA, KVASINY, REKONSTRUKCE KORYTA Ř. KM 5,270 – 5,580			Stupeň	DSP + DPS
			Datum	březen 2021
			Zakázkové číslo	2021-217
			Formát	3 A4
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1:500	C.3