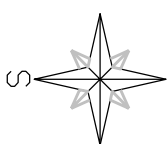


# Kutná Hora



## LEGENDA :

- stávající zemní kabel VO
- trubka HDPE - internet
- nový zemní kabel CYKY 4x35 mm<sup>2</sup>
- nový zemní kabel CYKY 3x4 mm<sup>2</sup>
- překop komunikace - chránička KOPOFLEX Ø 110

stávající přípojková skříň typu SS101

elektroměrový rozvaděč

Traťostanice

Podzemní (zapisitelný) rozvaděč vyklápný - EK 600

číslo parcelní, popisný 3883/1 316



ČEZ Distribuce, a.s.  
Teplická 874/8  
405 49 Děčín

Schvaluje se s výhradou, že projekt i skutečné provedení musí odpovídat platným prováděcím předpisům, normám EN, ČSN, PNE a všem bezpečnostním zákonným ustanovením. Za dodržení těchto náležitostí odpovídá projektant a stavbu provádějící dodávatel.

Platnost vyjádření je 1 rok.

V Kolině Dne: Podpis:

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí rozvodných elektrických zařízení do 1000 V podle PNE 33 0000-1 odst. 3.3 (v návaznosti na ČSN 33 2000-4-4) čl. 3.3.2.5 Ochrana automatickým odpojením vadné části od zdroje nadproudovými jisticími prvky.

VNĚJŠÍ VLIVY STANOVENY DLE PNE 33 0000 - 2

**Projektování elektrických zařízení**

PROJEKTANT: Milan Kropáček

UZEMNÍ SPRÁVA: k.ú. Kutná Hora

INVESTOR: ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, Děčín IV

STAVBA:

Tomáš Havlíček  
Masarykova 127, 286 01 Čáslav

KRESLIL: Tomáš Havlíček

IČO: 63842688

DATUM: 9/2015

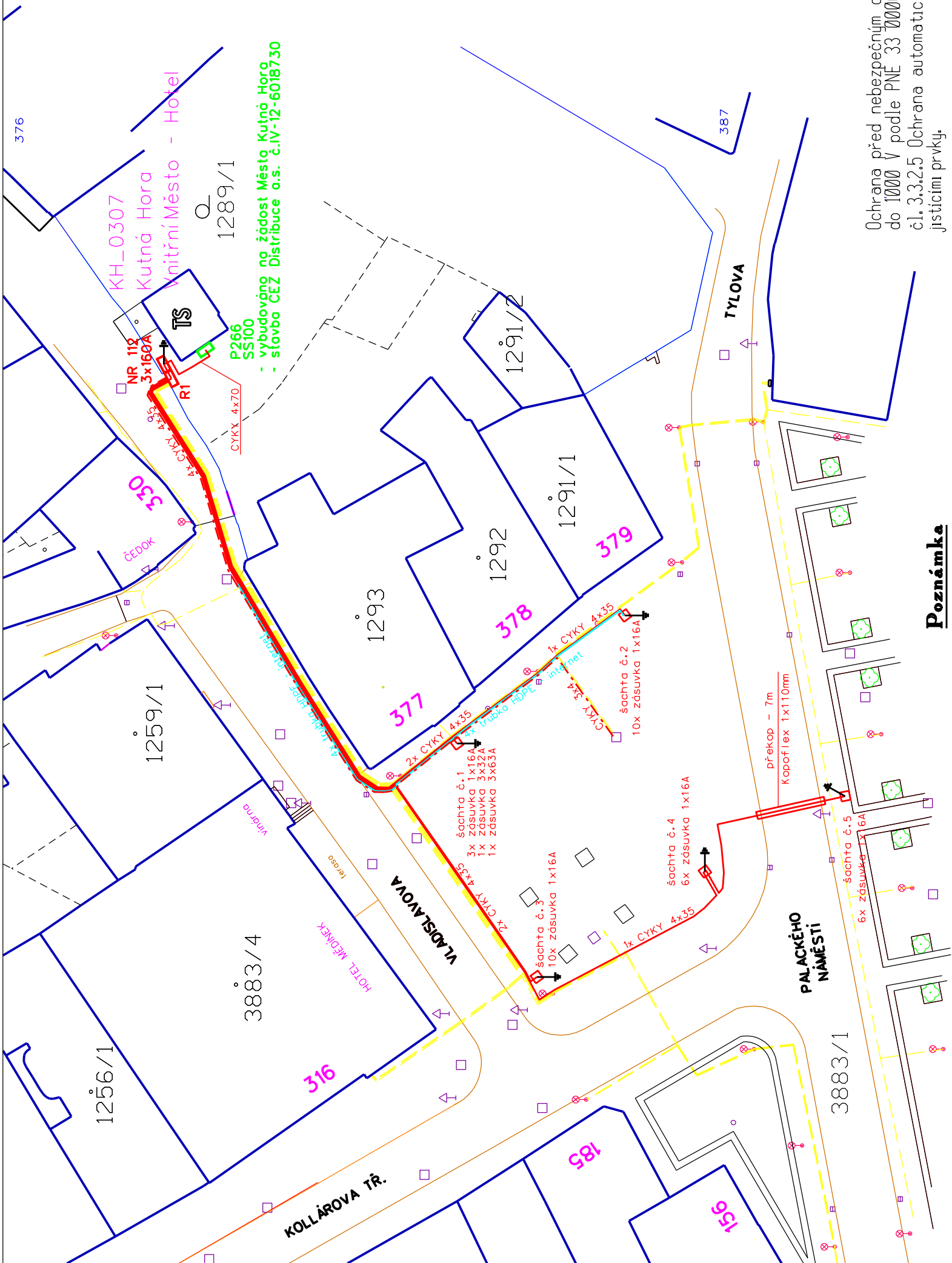
STUPEŇ: P.S.

MĚŘITKO: 1:500

OKRES: Kutná Hora

ČÍSLO STAVBY:

**Kutná Hora  
Palackého náměstí - el.rozvody  
situace kNN**



### Poznámka

U vjezdů do jednotlivých objektů, při křížení místních komunikací a při křížení s podzemním zařízením bude kabel uložen v DVK (AROT) chrániče 110mm.

**Domovní izolované přívody a elektroměrové rozvaděče NEJSOU součástí této PD.**

**POZOR !!!**  
Stávající podzemní zařízení zakresleno pouze orientačně. Před započítím výkopových prací nutno nechat vytýčit !!!

Při styku podzemních i nadzemních zařízení dodržet zejména ČSN 73 6005, ČSN 33 3301 a ČSN 33 2000-5-52!!!

