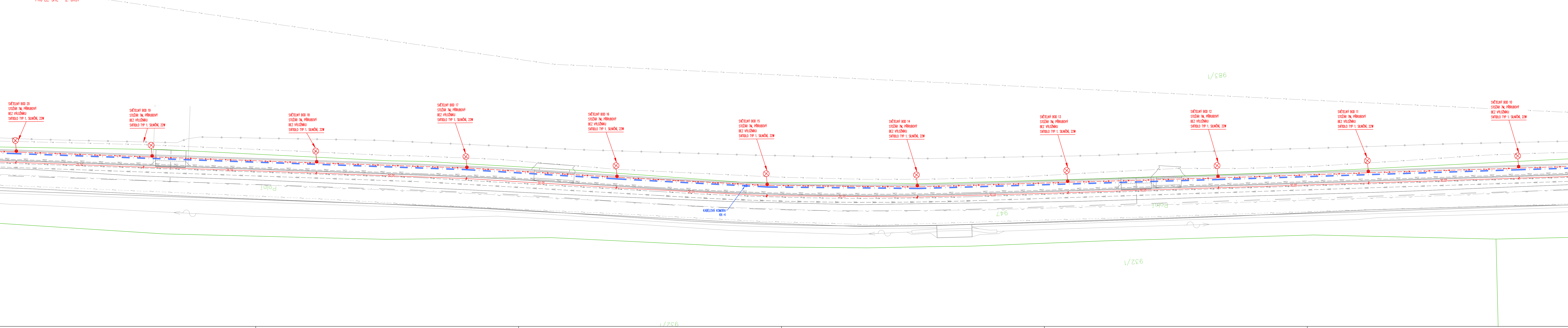


Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu
STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státního podniku
SITUACE: VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A CHRÁNIČEK
PRO EL. SÍTĚ - 2. ČÁST



- LEGENDA KATASTRU NEMOVITOSTÍ:

 - HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - VNITŘNÍ KRESBA KN
 - 415/2 PARCELNÍ ČÍSLO
 - č.p. 80 ČÍSLO POPISNÉ
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

 - PLYNOVOD STL
 - SĐELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ METALICKÝ
 - SĐELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ OPTICKÝ
 - SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - SÍLOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ
 - STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ:

 - NOVÁ KABELOVÁ TRASA VO
 - NOVÝ STOŽÁR VO
- SO 402 CHRÁNIČKY PRO SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ:

 - TRASA NAVRŽENÝCH CHRÁNIČEK
- LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

 - VODOVOD
 - TLAKOVÁ KANALIZACE
 - SĐELOVACÍ KABEL-CHRÁNIČKA

- POZNÁMKY:
- STOŽÁRY OSADIT MINIMÁLNĚ 0,6 M OD KRAJE VOZOVKY.
 - UMÍSTĚNÍ STOŽÁRŮ VŮ BUDE PŘÍPUSOBENO DLE SKUTEČNÉHO PRŮBĚHU STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
 - BETONOVÝ ZÁKLAD BUDE OD LÍCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MIN. VZDÁLENOSTI 500 MM (NEPLATÍ PRO PŘÍRUBOVÉ STOŽÁRY).
 - PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT O VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ A DOZOR NAD NIMI!
 - PŘESNÁ POLOHA A ROZTĚČ STOŽÁRŮ VZ. VÝPOČET OSVĚTLENÍ.
 - ZAKRESLENÉ SÍTĚ NEMUSÍ BÝT KOMPLETNÍ.
 - PŘÍPADNÝ ROZPOR MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI DOKUMENTACE MUŠÍ ROZHODNOUT PROJEKTANT.
 - NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3PEN 50HZ 230/400V, TN-C-S
 - PŘECHOD Z TN-C NA TN-S NA STOŽÁROVÝCH SVORKOVNICÍCH
 - OCHRANA PŘED ŮRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41
 - ZÁKLADNÍ OCHRANOU: IZOLACE, KRYTÍM
 - OCHRANOU PŘI PORUŠĚ: AUTOMATICKÝM DOPOJENÍM OD ZDROJE

SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		11/2024	
VÝSKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.			
Sředočeský			
Vypracoval Mgr. Šrůl P.	Kontroloval Ing. Kučera M.	VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Běsí 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Mgr. Šrůl P.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.		
Akce Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNÝ CENIN, státního podniku		Investor STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik Růžová 6, č.p. 943, 110 00 Praha 1	
Objekt SO 401 Veřejné osvětlení SO 402 Chráničky pro sítě elektronických komunikací		Město / Obec Drahedice	Kraj Středočeský
Průřez Silnoproudá elektrotechnika		Technická zpráva	Formát 6 x A4
Název přílohy		Stupeň PDPS	Mřítko 1 : 250
		Číslo zakázky 37/20	Paré
SITUACE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A CHRÁNIČEK PRO EL. SÍTĚ - 2. ČÁST		Číslo přílohy D.4.3	