

Poznámka:
MATERIÁL POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 SB. A TN ZUS 12.03.04, 12.03.05, 12.03.06.
MATERIÁL ZÁMKOVÉ DLAŽBY MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY DANE ČSN A EN. ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM MATERIÁLU MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY METODOU D A METODOU A (XF4) PODLE TAB 4.2 NÁRODNÍ PŘÍLOHY ČSN EN 1338 A ČSN 73 1326. PEVNOST MUSÍ BÝT PROKÁZÁNA DLE ČL.5.3.3.2 EN 1338. ODOLNOST PROTI BRUSU DLE TAB.5 EN 1338 (TR4, ZNAČENÍ I).
-Všechny poklopy inženýrských sítí dotčené výstavbou, budou výškové vyrovnány do nové nivelety.
-Nové budování kryt ze zámkové dlažby bude proveden v průměrné sklonu max 2,0% směrem k ohrubě.
-V místech napojení na stávající zpevněné plochy bude kryt přimlu napojen na stávající plochu.
-Podle stávajícího objektu bude osazena izolace na suchu z pásu nepropé folie, zafixované s krytem chodníku
-Kabel SEK CETIN bude uložen do betonového kabelového žlabu

Upozornění:
ZÁKRES PODZEMNÍCH VEDENÍ JE POUZE
INFORMATIVNÍ PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ
POLOHY JE NUTNO POŽÁDAT JEJICH
SPRÁVCE O VYTÝČENÍ V TERÉNU.

Upozornění:
ZÁKRES HRANIC KATASTRU NEMOVITOSTÍ A
ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE JE POUZE
INFORMATIVNÍ.

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

100.1	KOMUNIKACE-MÍSTNÍ KOMUNIKACE
100.2-1	KOMUNIKACE-SEIFERTOVA-ČÁST 1
100.2-2	KOMUNIKACE-SEIFERTOVA-ČÁST 2 (místní soudržnosti Základní DUR+DSP)
100.3	KOMUNIKACE-PARKOVISTE
100.4	KOMUNIKACE-CHODNÍKY A STEZKA
300	ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
400	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
	PRELOŽKA STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

LEGENDA IS

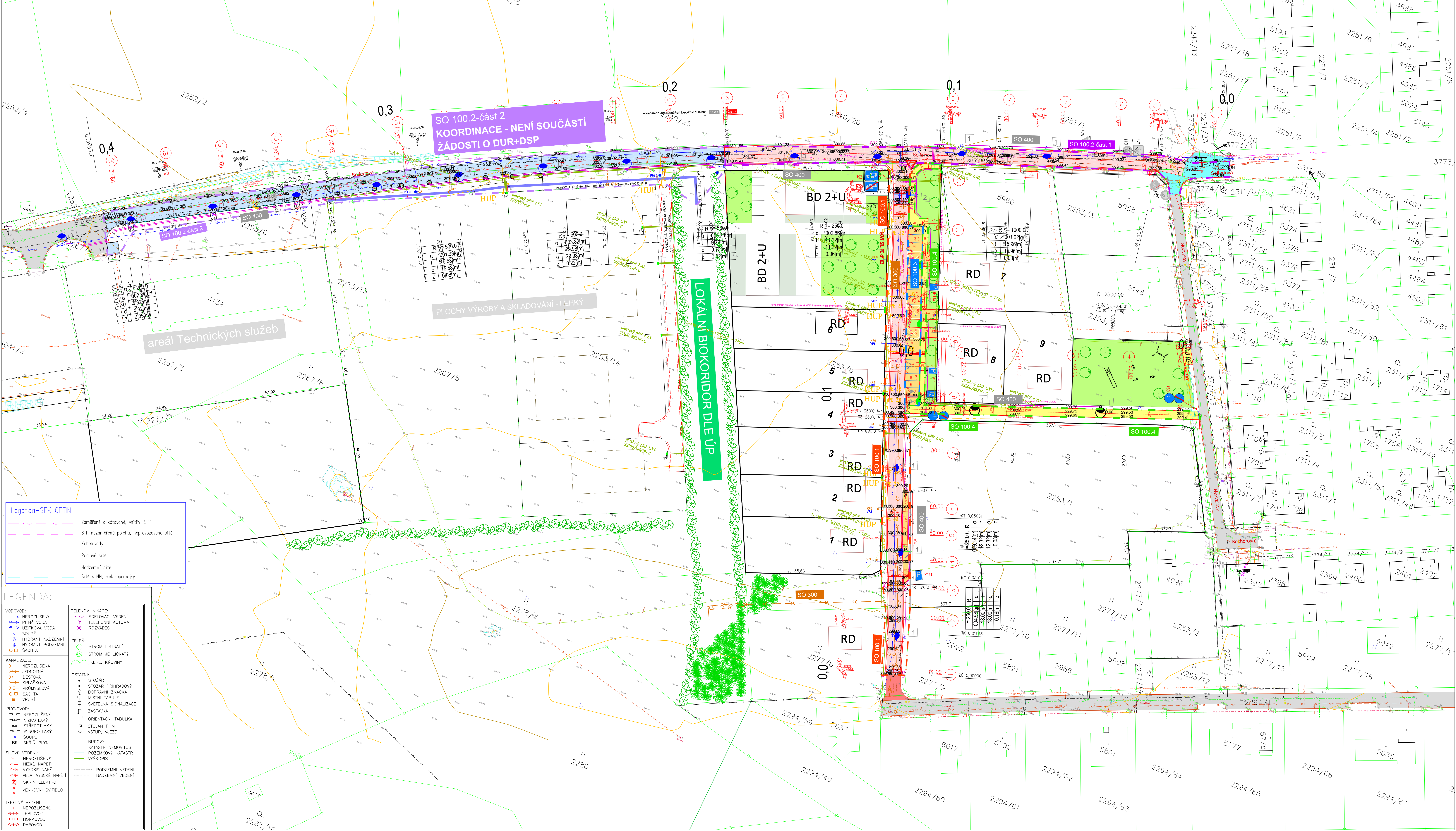
- HC/x Svitidlo LED 35W IP 66 ZEUS 35-T1
sloup KL6 133/60mm žárový pozink + ocel. manžeta
- HB/x Svitidlo LED 35W IP 66 ZEUS 35-ME
sloup 8m UZL 133/69mm žárový pozink + ocel. manžeta
výložník UZB 1,5m
- HA/x Svitidlo LED 35W IP 66 ZEUS 35-DWC
sloup KL6 133/60mm žárový pozink + ocel. manžeta
výložník SKI 500
- Kabel AYKY 4x16 v zemi
- Zemnic FEZN 30x4
- RVO Rozváděče veřejného osvětlení
- Chránička korugovaná 110/96 viz specifikace
- Navržené odvodnění komunikace
- Navržené spíškové kanalizace
- Navržený vodovod
- Navržený plyn
- Navržený kabel NH/VN

LEGENDA SO 100

asfaltobeton	KOMUNIKACE
asfaltobeton	KOMUNIKACE-výměna krytu dlažba za asf.
asfaltobeton	KOMUNIKACE-obnova as.krytu v tl.5cm
zámková dlažba tl.8cm	KOMUNIKACE-zpomalovací práh, přejezd
zámková dlažba tl.6cm	CHODNÍK
zámková dlažba tl.8cm (barva přírodní)	VJEZD, PARKOVACÍ STÁNÍ
zámková dlažba tl.8cm (barva přírodní)	VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PAS
doplnění zelení osadí travním semenem	ZELÉN
	NÁVRH PARCEL
	Snížený obrubník +2cm
	Sklopný obrubník +2.5cm
	NAVŘENÁ ULIČNÍ VPUST
	2.83%
	Sklon stávající komunikace
	286.35
	Navržená výšková kóta nivelety
	Sklon navržené komunikace
	2.0%
	2.0%
	NAVŘENÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	Sklonovnik
	Strom ke kácení

Změna SO 100.3 č.1 (12/2020)
Úprava parkoviště a umístění samostatných jezdů pro připojení
sousedních nemovitostí v obytné zóně, na základě studie Ing.Arch.Marka
Vajarsa z X.2020, na základě požadavku a schválení městem
Dvůr Králové nad Labem

PDSKADAVY			
Návrhový zástupce	Dodavatel	www.pdskadavy.cz	
Daniel Kadavý	Daniel Kadavý	Daniel Kadavý	
Kreslící	Průběh projektu	Tech.kontrola	
Daniel Kadavý			
Místo: Dvůr Králové nad Labem		Formát: 10x44	
Město: Město Dvůr Králové nad Labem		Datum: 10/2021	
Mala PRŮMYSLŮVÁ A OBYTNÁ ZÓNA, LOKALITA SYLVÁŘOV		Číslo zakázky: 1/19	
Město: Dvůr Králové nad Labem, Královéhradecký kraj		Stupeň: Páprava	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES		DUR+DSP	
		Měřítko: 1:500	
		Platnost: C3	



Legenda-SEK CETIN:

-----	Zaměřené a kótované, vnitřní STP
-----	STP nezaměřená paloha, neprovozovaná síť
-----	Kabelovody
-----	Radlové síť
-----	Nadzemní síť
-----	Síť s NN, elektrořipky

LEGENDA:	
VODOVOD:	TELEKOMUNIKACE:
NEROZLUŠENÝ	SPELOVACÍ VEDENÍ
PITNÁ VODA	TELEFONNÍ AUTOMAT
UŽITKOVÁ VODA	ROZVADĚČ
SOUPE	
HYDRANT NADZEMNÍ	ZELÉN:
HYDRANT PODZEMNÍ	STROM LISTNATÝ
ŠACHTA	STROM JEHLIČNATÝ
	KERÉ, KROVINY
KANALIZACE:	OSTATNÍ:
NEROZLUŠENÁ	STOŽAR
JEDNOTNÁ	STOŽAR PŘIHRADOVÝ
DEŠTOVA	DOPRAVNÍ ZNAČKA
SPLÁSKOVÁ	MÍSTNÍ TABULE
PRŮMYSLŮVÁ	SVĚTELNÁ SIGNALIZACE
ŠACHTA	ZASTÁVKA
VPUST	ORIENTAČNÍ TABULKA
PLYNOVOD:	STOJAN PHM
NEROZLUŠENÝ	VSTUP, VJEZD
NÍZKOTLAKÝ	BUDOVY
STŘEDOTLAKÝ	KATASTR NEMOVITOSTÍ
VYSOKOTLAKÝ	POZEMKOVÝ KATASTR
SOUPE	VÝSKOKIS
SKŘÍŤ PLYN	
SLOVÉ VEDENÍ:	
NEROZLUŠENÉ	POZEMNÍ VEDENÍ
NÍZKÉ NAPĚTÍ	NADZEMNÍ VEDENÍ
VYSOKÉ NAPĚTÍ	
VELM VYSOKÉ NAPĚTÍ	
SKŘÍŤ ELEKTRO	
VENKOVNÍ SVÍTIDLO	
TEPELNÉ VEDENÍ:	
NEROZLUŠENÉ	
TEPLOVOD	
HORKOVOD	
PAROVOD	