

LEGENDA PLOCH:

[Symbol]	KOMUNIKACE - TDZ III - ASFALT
[Symbol]	KOMUNIKACE - TDZ IV - ASFALT
[Symbol]	KOMUNIKACE - TDZ V A PARKOVACÍ STÁNÍ - ASFALT
[Symbol]	PARKOVACÍ STÁNÍ - ASFALT
[Symbol]	KOMUNIKACE - TDZ IV - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE V MÍSTĚ PODZEMNÍCH KONTEJNERŮ - ASFALT
[Symbol]	KOMUNIKACE - TDZ V - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE V MÍSTĚ PODZEMNÍCH KONTEJNERŮ - ASFALT
[Symbol]	SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
[Symbol]	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
[Symbol]	TRÁVNÍK
[Symbol]	MULČOVÁNÍ DRCENOU KŮROU
[Symbol]	SLEPECKÁ DLAŽBA TL. 80mm
[Symbol]	UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE
[Symbol]	PRACOVNÍ SPÁRA - OBNOVA DLE TP 146, RESP. DLE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

LEGENDA ČAR:

[Symbol]	NOVÝ STAV
[Symbol]	KOORDINACE S OSTATNÍMI PD
[Symbol]	ZAMĚŘENÍ
[Symbol]	KATASTR - VNĚJŠÍ
[Symbol]	KATASTR - VNITŘNÍ
[Symbol]	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
[Symbol]	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÉ
[Symbol]	OSA

LEGENDA SYMBOLŮ:

[Symbol]	STROM
[Symbol]	LAMPA VO
[Symbol]	HYDRANT PODZEMNÍ
[Symbol]	ŠOUPĚ
[Symbol]	ŠACHTA
[Symbol]	VJEZD
[Symbol]	VSTUP
[Symbol]	HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
[Symbol]	ULIČNÍ VPUŠŤ
[Symbol]	DOPRAVNÍ ZNAČKA
[Symbol]	STOŽÁR SSZ
[Symbol]	SLOUPEK SDĚLOVACÍ / ELEKTRO
[Symbol]	DEŠŤOVÝ SVOD
[Symbol]	SLOUPEK SDĚLOVACÍHO KABELU
[Symbol]	SKLEPNÍ OKÝNKO
[Symbol]	ULIČNÍ / SORPČNÍ VPUŠŤ - NOVÁ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

[Symbol]	ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTIBUCE
[Symbol]	ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTIBUCE
[Symbol]	KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHEVAK
[Symbol]	NTL PLYNOVOD - GASNET
[Symbol]	STL PLYNOVOD - GASNET
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ - TELCO PRO SERVICES
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ - ČD TELEMATIKA
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL VZDUŠNÝ - CETIN
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ NEZAM. MET. - CETIN
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ ZAM. MET. - CETIN
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - UPC
[Symbol]	SDĚLOVACÍ KABEL ZRUŠENÝ - CETIN
[Symbol]	SSZ - CHETES
[Symbol]	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ - CHETES
[Symbol]	VODOVOD - CHEVAK

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ:

[Symbol]	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ - VE STÁVAJÍCÍ TRASE - CHETES
[Symbol]	KANALIZACE DEŠŤOVÁ - CHETES
[Symbol]	REZERVNÍ CHRÁNIČKA METROPOLITNÍ DATOVÉ SÍTĚ - MĚSTO CHEB
[Symbol]	SSZ - VE STÁVAJÍCÍ TRASE - CHETES
[Symbol]	CHRÁNIČKA KABELŮ ELEKTRO (ČEZ DISTIBUCE, CHETES)
[Symbol]	CHRÁNIČKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ (CETIN, UPC, ČD TELEMATIKA)
[Symbol]	CHRÁNIČKA SSZ PRO OPTICKOU SÍŤ - CHETES

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ RUŠENÉ / VYMĚŇOVANÉ VE STÁVAJÍCÍ TRASE:

[Symbol]	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ - CHETES
[Symbol]	KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHETES (PŘÍPOJKY UV)
[Symbol]	SSZ - CHETES

STAVEBNÍ OBJEKTY:

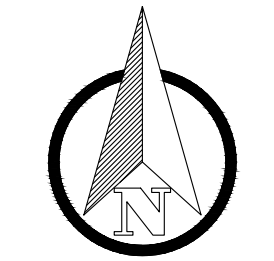
101 - Dopravní řešení - MK Dukelská vč. křižovatky s MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s ul. Evropská a Žižkova
102 - Dopravní řešení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s ul. Svobody a Dukelská
103 - Dopravní řešení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s MK Dukelská a Hálkova
104 - Dopravní řešení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s MK Hálkova a Pivovarská
431 - Veřejné osvětlení - MK Dukelská vč. křižovatky s MK Karlova - úsek mezi křižovatkami se silnicí II/606 a MK Žižkova
432 - Veřejné osvětlení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s MK Svobody a Dukelská
433 - Veřejné osvětlení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s MK Dukelská a Hálkova
434 - Veřejné osvětlení - MK Karlova - úsek mezi křižovatkami s MK Hálkova a Pivovarská
481 - Světelné signalizační zařízení

POZN1: POKLOPY ŠACHET, ŠOUPATA, HYDRANTY A JINÉ ARMATURY BUDOU VÝŠKOVĚ UPRÁVENY DO NOVÉ NIVELETY, V MÍSTĚ KOLIZE S OBRUBOU BUDOU OBRUBY PRERUŠENY, NEBO V NICH BUDE VYŘÍZNUT VÝKLENEK

POZN2: V PŘÍPADĚ VÝŠKOVÉ KOLIZE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM (NAPŘ. SJEZDY A NAPOJENÍ NEMOVITOSTÍ) BUDE STAVBA ZASTAVENA A BUDE NEPRODLENĚ PŘIVOLÁN PROJEKTANT, SE KTERÝM BUDE NAVRŽENO VODNÉ NÁHRADNÍ ŘEŠENÍ V RÁMCI AD A ROS

POZN3: PROJEKTANT DOPORUČUJE ZHOTOVITELI STAVBY, ABY STAVBU VYTÝČOVAL STEJNÝ GEODET, KTERÝ VYPRACOVAL POLOHOVISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ JAKO PODKLAD PRO PROJEKT. DŮVODEM TOHOTO POŽADAVKU JE, ABY NEDOŠLO K NESOULADU NAVRŽENÉHO A VYTÝČENÉHO STAVU POUŽITÍM ROZDÍLNÝCH BODOVÝCH POLÍ A GEODETICKÝCH METOD.

POZN4: VZDÁLENOSTI OD NTL A STL PLYNOVODU VE SPRÁVĚ GASNET S.r.o. JSOU KOTOVÁNY OD NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, OD ŠACHET, UV A SUV, LAMP VO, ATD. DÁLE JSOU KOTOVÁNY ÚHLY KŘÍŽENÍ S NOVÝMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI, PD PŘEDPOKLÁDÁ ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE NORMY ČSN 73 6005 "PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ." AUTOR PD NEPŘEBÍRÁ ZODPOVĚDNOST ZA PŘÍPADNÉ KOLIZE S VÝŠE UVEDENÝM ZAŘÍZENÍM V PŘÍPADĚ ŽE PLYNOVOD NEBUDE ULOŽEN DLE ČSN 73 6005 A DLE ZAKRESU VYDANÝM GASNET S.r.o.



MH Projekt spol. s r.o. / Ing. Martin Hauelsen

Projekční a inženýrská kancelář autorizovaná obor dopravních staveb

společné sídlo: Bezejmenná 1424/9, CZE - 350 02 Cheb
společné kanceláře: Sídelská 159/6, CZE - 350 02 Cheb

ID datové schránky MH Projekt spol. s r.o.: 028muj
ID datové schránky Ing. Martin Hauelsen: efaccud

mob: 02 420 605 091 348
email: info@mhprojekt.cz

Vypracoval:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:	
Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:	
Generální projektant:	Ing. Martin Hauelsen	Podpis:	
Objednatel:	Město Cheb, IČO: 002 53 979		
Místo stavby:	nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, CZE - 350 20 Cheb		
	MK Karlova a Dukelská, Cheb, Karlovarský kraj		
Název akce:	Rekonstrukce MK Karlova a Dukelská, Cheb		
Část PD:	B. Souhrnné řešení stavby		
Stavební objekt:	Koordinační situace stavby - díl C		
Příloha:			

Otisk autorizačního razítka:

Datum: **11/2017**

Číslo zakázky: **2017-04**

Polohopisný systém: **S-JTSK**

Výškový systém: **Bpv**

Stupeň: **DSP+PDPS**

Měřítko: **1 : 250**

B.2c

Číslo přílohy: Paré číslo: