



NOVÁ OCHRANA POTRUBÍ

- ÚSEK 1-L10-L11  
IZD 300/200/22, STÁVAJÍCÍ 10ks  
IZD 200/100/22, STÁVAJÍCÍ 2ks
- ÚSEK L11-L12-L13  
IZD 300/200/18 20t OP, NOVÝ 7,5ks
- ÚSEK 1-L1-A  
IZD 300/150/15, STÁVAJÍCÍ 19ks
- ÚSEK A-2  
IZD 300/150/15 20t OP, NOVÝ 3ks
- ÚSEK 2-L21  
IZD 300/200/18 20t OP, NOVÝ 1ks  
IZD 300/150/15 20t OP, NOVÝ 1ks
- ÚSEK L3-L4-B  
IZD 300/150/15 20t OP, NOVÝ 14ks
- ÚSEK 21-L221-L222  
IZD 300/150/15 20t OP, NOVÝ 3ks
- ÚSEK B-L4-L5 A OKOLÍ LK4  
POVRCHOVÁ OCHRANA  
IZD 300/150/15 20t OP, 9ks
- ÚSEK 22-25, 24  
POVRCHOVÁ OCHRANA  
IZD 300/150/15 20t OP, 4ks

LEGENDA VODOHOSPODÁŘSKÉ ČÁSTI:

- KANALIZAČNÍ STOKA DEŠŤOVÁ (MATERIÁL – DN)  
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA UL.VPUSTI  
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OKAP.SVODŮ  
OKAPOVÝ SVOD  
KONTROLNÍ ŠACHTA NA PŘÍPOJCE OKAPOVÝCH SVODŮ (STANIČENÍ)  
KANALIZAČNÍ ŠACHTA DEŠŤOVÁ (STANIČENÍ)  
ODLUČOVAČ LEHKÝCH KAPALIN

RETENČNÍ NADRŽ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ELEKTRO NN ZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE  
ELEKTRO VN ZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE  
KANALIZACE JEDNOTNA – CHEVAK  
RUŠENÁ KANALIZACE JEDNOTNA – CHEVAK  
VODOVOD – CHEVAK  
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ  
SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ META. NEZAM. – CETIN  
SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ – CETIN  
PLYNOVOD STL – GASNET DISTRIBUCE, PODZEMNÍ  
PLYNOVOD NTL – GASNET DISTRIBUCE, PODZEMNÍ  
SDĚLOVACÍ KABEL VODAFONE ZEMNÍ  
SDĚLOVACÍ KABEL WIA ZEMNÍ  
TEPLOVODNÍ POTRUBÍ – TEREÁ, SEKUNDÁRNÍ ROZVOD  
ULOŽENO V ROZEBRANÉM TOPNÉM KANÁLE  
ULOŽENO V RÝŽE  
TEPLOVODNÍ POTRUBÍ – TEREÁ, SEKUNDÁRNÍ ROZVOD  
ULOŽENO V RÝŽE  
TEPLOVODNÍ POTRUBÍ – TEREÁ, PRIMÁRNÍ ROZVOD  
ULOŽENO V ROZEBRANÉM TOPNÉM KANÁLE  
ULOŽENO V RÝŽE  
TEPLOVODNÍ POTRUBÍ – TEREÁ, PRIMÁRNÍ ROZVOD  
ULOŽENO V RÝŽE  
STÁVAJÍCÍ NEVYŽITÝ TK, ZASYPANÍM ZRUŠIT

- 1 BOD TRASY  
L21 LOM TRASY

ŠV ŠACHTA VYPOUŠTĚNÍ SLOŽENÁ Z KANALIZAČNÍCH ŠACHTOVÝCH PRVKŮ (SKRUŽE Ø1000mm, KÓRUS Ø1000/Ø600), POKLOP Ø600mm POD ASFALTEM, PO ODKRYTÍ POKLOPU BUDE URČENA MOŽNÁ ÚPRAVA ŠACHTY, PŮPŘ. POUZE PRODLOUŽENÍ VSTUPU Ø600 VYROVNÁVACÍ PRSTENCI NA ÚROVŇ NOVOHO POVRCHU

ŠO ŠACHTA ODVZDUŠNĚNÍ, STÁVAJÍCÍ PROVEDENOU POUZE SKRUŽÍ ODSTRANIT, PROVĚST NOVOU DLE DOKUMENTACE D.3

ŠK ŠACHTA KONTROLNÍ, STÁVAJÍCÍ S POPRASKANÝMI STĚNAMI ODSTRANIT, OSADIT NOVOU DLE DOKUMENTACE D.3

OCHRANA POTRUBÍ NOVÝMI SILNIČNÍMI PANELE, ULOŽENÍMI POD POVRCH, ULOŽENÍ DO ÚROVNĚ PLANÉ (HORNÍ HRANA PANELOU V ÚROVNĚ PLANÉ) NEBO NA STÁVAJÍCÍ PÍSKOVÝ ZÁSYP POTRUBÍ, PANELE ZŮSTANOU V ZEMI NATRVALO

STÁVAJÍCÍ OCHRANA POTRUBÍ, SILNIČNÍ PANELE ULOŽENÝ POD POVRCH V DOBĚ STAVBY TEPLOVODU, NEBO ULOŽEN NA STÁVAJÍCÍ PÍSKOVÝ ZÁSYP POTRUBÍ, ZŮSTANOU NA MÍSTĚ

DOČASNÁ OCHRANA POTRUBÍ V TRAVNATÝCH PLOCHÁCH, SILNIČNÍ PANELE ULOŽEN NA POVRCH, OCHRANA PŘED POHYBEM STAVEBNÍCH MECHANISMŮ, PO DOJOUČENÍ STAVBY BUDOU OVDĚSTANĚNÝ,

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ, KTERÉ JE ULOŽENO VE STÁVAJÍCÍM ROZEBRANÉM TOPNÉM KANÁLE JE CHRÁNĚNO KRYCÍ DESKOU, KTERÁ JE ULOŽENA NA PÍSKOVÝ ZÁSYP POTRUBÍ, KTERÝ PŘESAHUJE BOKY TK O cca 50mm, DESKY NAD POTRUBÍM ZŮSTANOU NA MÍSTĚ.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDOU HLOUBKY ULOŽENÍ DESEK NAD TK A HLOUBKY ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH OCHRANNÝCH SILNIČNÍCH PANELOU NAD POTRUBÍM UPŘESNĚNY VÝKOPOVÝMI SONDAMI. KONSTRUKČNÍ VRSTVY NOVÝCH ZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ BUDOU PŘÍPADOVĚNÝ OCHRANNÝM KRYCÍM DESKÁM A PANELOU.

- NOVÉ SÍTĚ VO+DATOVÉ KABELY-ELEKTRO  
VO PODZEMNÍ NOVÉ  
1 DATOVÝ KABEL METROPOLITNÍ PODZEMNÍ NOVÝ  
2 ELEKTRO NN ZEMNÍ NOVÉ  
CHRÁŇKA VO, DATOVÉ KABELY NOVÁ  
VO-V ZEMI BUDE ULOŽENO VÍCE KABELŮ

ČERVENÉ OBRYSOVÉ ČARY JSOU NOVÉ POVRCHY

Z. projektant: Ing. Rudolf Netík		Štefan Bolváří	
Vpracoval: Ing. Rudolf Netík		projektová kancelář	
Stavebník: Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14 Cheb		Podleš 401, 357 03 Světava	
Místo: Cheb, vltrobník, Jarmanova, Pastřínská, v Zahradách, Kampanová		tel. +420 602 480 440	
Akce: Rekonstrukce sídliště Spáleniště, II. etapa, Cheb		e-mail: stefan@bolvar.cz	
B.4 Objekty trubního vedení-SO 501		IČO 18690086, DIČ CZ2405031512	
Název: SITUACE	Stupeň:		PDP
	Zakázka:		04/2025
	Termín:		8 (A1)
	Měřítko:		Č. výkresu:
		1:250	D.1.1.3-1