












LEGENDA		KATASTRÁLNÍ MAPA	
		POLOPODZEMNÍ KONTEJNER	
		OSA KOMUNIKACE	
		NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY	
		BETONOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ tl.60mm, PŘÍRODNÍ	BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ 150x150x1000mm
		BETONOVÁ DLAŽBA POJÍZDĚNÁ tl.80mm, PÍSKOVÁ	BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ 150x250x1000mm
		BETONOVÁ DLAŽBA POJÍZDĚNÁ tl.80mm, PŘÍRODNÍ	BETONOVÝ OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 80x150x1000mm
		RELIEFNÍ DLAŽBA tl.80mm, ANTRACIT	PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK
		UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE, PŘÍRODNÍ	
		OBNOVA ŽIVICE tl.100mm	
		OBNOVA ZELENÝCH PLOCH	
		OHUMUSOVÁNÍ TL.150mm, PROSÉVANÁ ZEMITA + OSEČÍ	
POZNÁMKA: PODKLADEM SITUACE JE GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU A VYTÝČENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEDNOTLIVÝMI PROVOZOVATELI V MÍSTĚ VYBUDOVÁNÍ OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE NAD VEDOUČÍM TEPLOVODEM BUDOU NAVÍC UMÍSTĚNY SILNIČNÍ PANELY tl.150mm JAKOŽTO POŽADAVEK PRO OCHRÁNĚNÍ TĚLESA. PANELY MUSÍ PŘESAHOVAT TĚLESO TK MIN. O 0,5M NA OBĚ STRANY			
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		<div> <div>HORKOVOD (ČEZ TEPLÁRENSKÁ, a.s.)</div> <div>TEPLOVOD (ACTHERM)+OCHRAN. PÁSMO 2,5M</div> <div>STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (GASNET)+OCHRAN. PÁSMO 1,0M</div> <div>KANALIZACE (SČVK)+OCHRAN. PÁSMO 2,5M</div> <div>VODOVOD (SČVK)+OCHRAN. PÁSMO 1,5M</div> <div>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</div> <div>VODAFONE</div> <div>ČETIN</div> <div>PODZEMNÍ EL. VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)+OCHRAN. PÁSMO 1,0M</div> <div>PODZEMNÍ EL. VEDENÍ VN (ČEZ DISTRIBUCE)+OCHRAN. PÁSMO 1,0M</div> </div>	
Investor:		± 0,000 =	
Statutární město Chomutov			
Zborovská 4602, 430 28 Chomutov			
IČO: 00261891			
Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	
Oprávněná osoba kooperanta:		číslo zakázky:	
Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	
Pavel Štytr, aut. tech.	Daniela Zdanovcová		
stavba:		<div>  <div> <div>Revoluční 36/2, 430 02 Chomutov</div> <div>tel/fax: 474 652 962, 777 290 173</div> <div>e-mail: kapatelier@kapatelier.cz</div> <div>website: www.kapatelier.cz</div> </div> </div>	
		formát	A4x2
		číslo zakázky	222128
		stupeň dokumentace	ÚS+OHL
		datum 1.vydání	04/2023
		měřítko	1:200
		číslo výkresu:	výtisk číslo:
		02	
objekt:			
profese: D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
obsah: LOKALITA I.A - 3 - PŮDORYS			
název díg.souboru:	datum revize:	číslo revize:	