


LEGENDA ŠRAF	
	NOVÝ ASFALTOVÝ POVRCH
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE, PLOCHA 500,00 m ²
	NAVRHOVANÁ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 80 mm (80/100/200)
	CELKEM PLOCHA 161,00 m ² , KLADENO NA VÁZBU ANTRACITOVÉ PRUHÝ A 8 m
	NAVRHOVANÁ BETONOVÁ SILNIČNÍ OBRUBA
	VČETNĚ ASFALTOVÉ ZALIVKY
	CELKOVÁ DĚLKA 155,00 m ² Z TOHO: 94,00 m SILNIČNÍ OBRUBA 150/250 12,00 m (12x) NABĚHOVÁ/PŘECHODOVÁ OBRUBA 150/150-250 49,00m NABĚZDOVÁ OBRUBA 150/150
	NAVRHOVANÉ DĚLNÍ DLAŽEBNÍ PASY
	CELKEM PLOCHA 15,20 m ²
	NAVRHOVANÉ VÁROVNÉ PASY ŠÍŘE 400 mm
	Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLAŽBY - DLAŽBA PRO NEVÝMĚ
	BARVA ČERVENÁ, CELKEM PLOCHA 22,00 m ²
	STAVAJÍCÍ BRÁNY K POZEMKUM
	= STAVAJÍCÍ VJEZDY NA POZEMEK
	STAVAJÍCÍ ZIDKY OPOCENÍ NA POZEMKCH SOUKROMÝCH VLASTNÍKŮ
	GEODETICKÝ ZAMĚŘENÉ HRANY STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
	HRANICE A ČÍSLA PARCEL DLE KN
	1969

LEGENDA STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ DISTRIBUCE)
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETN)
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HDPE TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU (CETN)
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ DISTRIBUCE)
	SOUBĚH SÍTĚ PRO ELEKTRONIKOU KOMUNIKACÍ S PODZEMNÍM VEDENÍM VN DO 35 kV (ČEZ DISTRIBUCE)
	PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU STL (GASNET)
	PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU - NEFUNKČNÍ
	VODOVODNÍ ŘÁD PITNÁ VODA DN<500 (SČVK)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN<500 (SČVK)
	OPTICKÉ TRASY TMČZ 1 (T-MOBILE)
	PODZEMNÍ VEDENÍ VO (MÍSTO DĚČIN)
LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	CHRÁNIČKA PVC DN 150 SN8
	OBETONOVANÁ + ZAVIČKOVANÁ
	2x DĚLKÝ 8,15 m
	2x DĚLKÝ 8,70 m

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA
DLE VÝHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v platném znění
POZEMKY BYLY GEODETICKY ZAMĚŘENY VE VÝŠKOVÉM SYSTÉMU BpV

Hlavní inženýr projektu:		Odpovědný projektant:		Vyracoval:	
Ing. Jaromír Matějček		Jan Sedláček		Vítek Dočekal	
Investor:		Statutární město Děčín			
Místec:		Mírové náměstí 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín			
Staroba:		p.p.č. 1944, 1979 a 2053, k.ú. Podmokly			
OPRAVA KOMUNIKACE A ÚPRAVA CHODNÍKOVÝCH TĚLES					
Stavební objekt:					
Profesec:					
C. SITUAČNÍ VÝKRESY					
Výkres:					
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - NAVRHOVANÝ STAV					
<div><div><div><div><div><div>NORDARCH s.r.o.</div><div> sídlo: Obrázková 14 405 02 Děčín IČ: 64091056, DIČ: CZ64091056 t: +420412517255 m: +42072656686 e: info@nordarch.cz</div><div>www.nordarch.cz</div></div></div></div></div></div>					
Formát:		2/A4			
Datum:		03/2024			
Datum revize:		...			
Měřítko:		1:250			
Stupeň:		DPS			
Číslo:		Zak. č.:		415/2019	
Číslo:		Č.části PO:		C	
C.4		C.4			