

### LEGENDA

- ZÁMĚROVÉ ÚZEMÍ
- SCHEMA ZÁMĚRŮ, POLOHOVÝCH
- SCHEMA VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ ZÁMĚRŮ S001 6/10/12/14 m
- HRANICE OBJEKTŮ DLE KN
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KN
- ZAMĚŘENÝ POLOHOVÝ STÁVAJÍCÍ
- OPLOUCHŮ Z PLETIVA
- POSUVNÁ BRÁNA S ELEKTROPONEMEM
- VÝŠKOVÝ STÁVAJÍCÍ
- POVRCHOVÉ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZAMĚŘENÉ
- VZROSLÝ KŘÍ STÁVAJÍCÍ PONECHÁVÁNÍ
- ZMPOVÝ STROM STÁVAJÍCÍ PONECHÁVÁNÍ (POMĚR KEMNĚ)
- VLAKOPRAJEJEDNOHO OSVĚTLENÍ ZAMĚŘENÁ / NEZAMĚŘENÁ
- ČEZ DISTRIBUCE a.s. TRAFOSTANICE ZDĚNÁ DO 52 KV TC0811

### LEGENDA POVRCHOVÝCH STÁVAJÍCÍ



- CHOCHNÝ Z POKRÝVOK DLAŽBY
- CHOCHNÝ Z BETONOVÝCH DLAŽBY
- ASFALOVÉ PLOCHY
- SADOVÉ ÚPRAVY / KERŮVÉ PLOCHY
- TRAVNATÉ PLOCHY
- OPĚRNÉ STĚNY, ZDĚNÉ PLOTY, PALISÁD

### NAVŘZENÉ

- POUŽÍZENÁ DLAŽBA "NA SRAŽ"
- POUŽÍZENÁ DLAŽBA "ŠIROKÉ SPÁRY"
- CHOCHNÝ CHODNÝ Z DLAŽBY
- OBRYSY, PALISÁDY, OPĚRNÉ STĚNY
- ASFALOVÁ PLOCHA
- OBKLÁDKOVÉ KAMENNÍ
- SADOVÉ ÚPRAVY - TRÁVA
- SADOVÉ ÚPRAVY - KŘE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		
	~	OPRAVA ASFALTOVÉ KOMUNIKACE
	~	73.45
	~	OPRAVA CHODNÍKU
	~	146.82
	~	OPRAVOVACÍ PRÁCE STĚNY
	~	50.13
	~	POUŽITÍ SLUŽBY
	~	1 109.69
	~	SADOVÉ ÚPRAVY - KEŘE
	~	519.04
	~	SADOVÉ ÚPRAVY - TRÁVA
	~	698.36
	~	S001
	~	2 113.53

[illegible]

40.000 = 411.74		Souř. systém: JTSK		Výkresový systém	
<b>Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učebn</b> název projektu					
stupně		DPS	místo stavby		
stavbě		Dokumentace pro provádění stavby		Střední odborná škola Sřibro Benešova 508 Sřibro 349 01 kat. území: Sřibro (75)	
 Střední odborná škola Sřibro Benešova 508 Sřibro 349 01		 <b>REZANINA &amp; BARTOŘ, s.r.o.</b> Jenkovičova 111 503 46 Jenkovič		generální architekt	
autorizace		projektované části			
		<b>REZANINA &amp; BARTOŘ, s.r.o.</b> Jenkovičova 111 503 46 Jenkovič			
		kreslil: Ing. Dominik Jareš			
		autorizoval: Ing. arch. et Ing. Dušan Rezanina ČKA 04 538 autorizovaný architekt			
část					Situac
C					
výkres					
<b>Koordináční situa</b>					
datum zhotovení	měřítko	SO/IO	<b>SITUACE</b>		paré
04/2025	1:250				
datum revize	číslo revize	číslo výkresu			
-	-	C.11			