



LEGENDA

- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
- SCHÉMA ZÁMĚRU, POLOHOVIS
- SCHÉMA VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ ZÁMĚRU SO01 6/10/12/14 m
- HRANICE OBJEKTŮ DLE KN
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KN
- PŘEKLÁDANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- ČEZ DISTRIBUCE a.s. - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- AG NET - PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- NAVŘZENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- ČEZ DISTRIBUCE a.s. - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PŘÍPOJKA ŘÍZENO SAMOSTATNÝM PROJEKTEM ČEZ DISTRIBUCE a.s., ZÁKRES POUZE ORIENTAČNÍ
- AREÁLOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ FASÁDNÍ 6-8 m / AREÁLOVÁ LAMPA NA 6 m STOŽÁRU
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÝ VODOVOD, VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ OJEKT - RETENCE, VSAK
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- REVIZNÍ A OSTATNÍ ŠACHTY

SEZNAM OBJEKTŮ

DEMOLICE (SAMOSTATNÁ DOS)	
BS001 - DEMOLICE STÁVAJÍCÍ TĚLOCVIČNY	
BS002 - DEMOLICE STÁVAJÍCÍ GARÁŽE	
BS003 - DEMOLICE STÁVAJÍCÍ DILNY	
NOVÉ OBJEKTY:	
SO01 - PAVILON SPORTOVNÍ HALY A ODBORNÝCH UČEBEN	
ZASTAVĚNÁ PLOCHA	2114 m ²
PODLAHOVÁ PLOCHA 1NP	1745 m ²
PODLAHOVÁ PLOCHA 2NP	1055 m ²
OBEŠTAVĚNÝ OBJEM	19965 m ³
NEJVYŠŠÍ VÝŠKA ATIKY TĚLOCVIČNY	10,70 m
NEJVYŠŠÍ VÝŠKA ATIKY UČEBEN	10,45 m
I001 - KOMUNIKACE A OKOLNÍ PLOCHY	
ZPEVNĚNÉ PLOCHY	1637 m ²
PLOCHY ZELENĚ	1216 m ²
OSTATNÍ PLOCHY	165 m ²
OPRAVY POVRCHŮ	270 m ²
VÝMĚRY VZTAŽENY PRO VŠECHNY NOVÉ POVRCHY	
I002 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
DĚLKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	4 m
DĚLKA AREÁLOVÉHO VEDENÍ	44 m
I003 - AREÁLOVÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ A SPLAŠKOVÁ	
DĚLKA NOVÉHO VEDENÍ	68 m
I004 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
DĚLKA NOVÉHO VEDENÍ	353 m
DĚLKA ODSTRAŇOVANÉHO VEDENÍ	144 m
I005 - PŘÍPOJKA DISTRIBUČNÍHO VEDENÍ NN	
DĚLKA PŘÍPOJKY NN + PŘELOŽKA	102 m
ŘÍZENO SAMOSTATNÝM PROJEKTEM ČEZ DISTRIBUCE a.s.	
ZÁKRES JE POUZE ORIENTAČNÍ	
I006 - PŘELOŽKA DISTRIBUČNÍHO VEDENÍ NN	
DĚLKA RUŠENÉHO VEDENÍ	50 m
ŘÍZENO SAMOSTATNÝM PROJEKTEM ČEZ DISTRIBUCE a.s.	
ZÁKRES JE POUZE ORIENTAČNÍ	
I007 - AREÁLOVÁ ELEKTRICKÁ VEDENÍ	
DĚLKA NOVÉHO VEDENÍ	168 m
DĚLKA ODSTRAŇOVANÉHO VEDENÍ	80 m
I008 - VEDENÍ AG-NET	
DĚLKA RUŠENÉHO VEDENÍ	43 m
DĚLKA NOVÉHO VEDENÍ	48 m

±0.000 = 411,74 Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učeben			
stupeň Dokumentace pro provádění stavby	DPS	místo stavby Střední odborná škola Stříbro Benešova 508 Stříbro 349 01 kat. území: Stříbro [757837]	
stavebník  Střední odborná škola Stříbro Benešova 508 Stříbro 349 01	generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice		
autorizace	projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice kreslil: Ing. Dominik Jareš autorizoval: Ing. arch. et Ing. Dušan Řezanina ČKA 04 939 autorizovaný architekt		
část C	Situace		
výkres Trasovací schéma nových sítí			
datum zhotovení 04/2025	měřítko 1:350	SO/O SITUACE	paré
datum revize -	číslo revize -	číslo výkresu C.12	

DLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM, JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPII BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO