







LEGENDA PLOCH

	OBJEKTY STAVAJÍCÍ
	PLOCHY BOURANÉ - ANGLICKÝ DVOREK A SÍP
	PLOCHY BOURANÉ - ZEMLA
	PLOCHY BOURANÉ A REVITALIZOVANÉ BETONOVÁ DLAŽBA / ASFALT
	OBJEKTY BOURANÉ - KOMPANACE A OPĚNĚ
	FIGURA I = 213,00 M N.M. = -7,600 M FIGURA II = 213,00 M N.M. = -5,600 M FIGURA III = 214,000 M N.M. = -4,000 M FIGURA IV = 213,00 M N.M. = -5,700 M FIGURA V = 210,000 M N.M. = -8,000 M FIGURA VI = 213,000 M N.M. = -4,000 M

BILANCE ZEMIN HLAVNÍ HTÚ

FIGURA I	= +10 549,69 M ³ (1466,8 m ³)
FIGURA II	= +2 043,90 M ³ (229,14 m ³)
FIGURA III	= +72,00 M ³ (85,72 m ³)
FIGURA IV	= +380,33 M ³ (87,60 m ³)
FIGURA V	= +95,42 M ³ (22,76 m ³)
FIGURA VI	= +113,29 M ³ (131,75 m ³)
SVÁHOVÁNÍ	= +345,71 M ³ (116,45 m ³)
CELKEM	= 13 600,34 M ³ (2 140,22 m ³)

LEGENDA ZNAČENÍ

HRANICE OBJEKTU 5001 PRAVĚKÝ BAZÉN

HRANICE NÚO VÝKOPY

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ STAVBY

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ ZPADO

ODVODNĚNÍ STAVNĚNĚ

HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVIŠTÍ

PANĚNÍ ČÍSLO DLE KATASTRU NEMOVIŠTÍ

GAZDŮVSKÉ ZAHNĚNĚ

VÝŠKOVÁ ABSOLUTNÍ HODNOTA TERÉNU

OBJEKT RUŠENĚ - DEMONTÁŽ, KATEČNĚ, ...

JITK SOUDRANĚ

HLAVNÍ FIGURY

PAŽENÍ JÁMY-PLŮVOTA STĚNA

PAŽENÍ JÁMY

STAVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ PATKY

SVADOVANÉ JÁMY

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	KANALIZACE - DŘEVITOVÁ - BVK
	KANALIZACE - JEDNOTNÁ - BVK
	KANALIZACE - AREOLOVÁ - NEUDRŽENÁ
	VODOVOD - PITNÁ VODA - BVK
	SLABOPROUD - DÁL. TELEFON
	SLABOPROUD - T-MOBILE
	SLABOPROUD - EON
	CEtin - CETIN
	SLABOPROUD - PODZEMNÍ - CETIN
	SLABOPROUD - VYSOKÉ NAPĚTÍ - POZEEM
	SLABOPROUD - VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ - P
	VO
	SLABOPROUD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - TS
	HORKOVOD - PODZEMNÍ
	PÁROVOD - PODZEMNÍ - TEPLÁRNY Bn

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

~~NO~~ ~~VO~~ SILNOPROUD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - TS

OBJEKTÁŽ STAVBY

50 STAVBY OBJEKTŮ (IS0):	
50 01	PLAVECKÝ BAZÉN
50 02	REKREATIVNÍ LÁZEŘ LÁVKY A ZPEVNĚNÝ PLOCH
NĚJINÝCHSTĚ OBJEKTŮ (IS0):	
10 00	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY
10 100	KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
10 400	ARÉÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE DEŠŤOVÉ
10 401	TERÉNNÍ ROZVOY
10 410	ARÉÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
10 420	ARÉÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE JEDNOTNÉ
10 600	VERÉNNÉ OSVĚTLENÍ
10 600.1	VERÉNNÉ OSVĚTLENÍ - PŘELOŽKA
10 600.2	VERÉNNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÁ INSTALACE
10 800	SAZOVÉ ÚPRAVY
PROVOZVNÍ SOUBORY (PS):	
PS 1000	BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE

SEZNAM BODŮ JTSK


ozn. bodu	YX	ozn. bodu	YX
01	-598056,3, -1158538,5	05	-597986,9, -1158559,6
02	-598014,5, -1158527,4	06	-598047,9, -1158570,1
03	-598006,1, -1158559,0	07	-598055,4, -1158572,1
04	-597992,0, -1158552,5	08	-598063,7, -1158540,8

Gen. bacia	YX
R1	-590262,6; -1158557,8
R2	-590259,6; -1158557,0
R3	-590261,0; -1158563,6
R4	-590258,0; -1158562,8

POZNÁMKY

- [illegible]

- [illegible]

0001 - 218.900 m ² - BpV						CENTROPROJEKT GROUP s.r.o. STAVOPRÁVNÍK 760 01 ZLÍN	
VÝPRACOV Ing. Petr Bělobržek	ODP. PROJ. PROFESSE Ing. Josef Frouček	KONTROLNÍK Ing. Martin Jurek	IL. INŽ. PROJEKTU Ing. Zdeněk V. Buncer				
MÍSTO STAVBY: Brno-Křivánská Ploš, MŠ Lužánky, ulice Sportovní 4 STAVBA: Stavba mládež. Brno, Dominikánská nábřeží 136/6, 601 67 Brno							
STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MŠ LUŽÁNKY							
IO100 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY				FORMÁT 16 A4 DATUM 06/2020 STUPEŇ MĚŘÍTKO 1:250 ZNAČ. ČÍSLO 170998			
PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY				ARCHIVNÍ ČÍSLO PROJ. ČÍS. VÝKRESU DOK. D1T D100			