

PRŮVODNÍ LIST

DATUM:06/2025 STUPEŇ DOKUMENTACE : PRO PROVEDENÍ STAVBY A	NÁZEV PROJEKTU: NOVOSTAVBA SKATEPARKOVÉHO HŘIŠTĚ, BYSTRICE POD HOSTÝNEM	STAVEBNÍK: MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM MÍSTO K.Ú. Bystřice pod Hostýnem, STAVBY :parc.č. 2088/191, 2088/193
		ZPRA MICHAL LANGOŠ 603 369 785 lompajs4@gmail.com COVAL : ING.ARCH IGOR BUREŠ 774577049 arch.bures@gmail.com

A Průvodní list

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

A.1.1 a) název stavby

Sportoviště- skatepark, Bystřice pod Hostýnem

A.1.1 b) místo stavby- kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště

KRAJ: Zlínský, okres Kroměříž

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ A ČÍSLA PARCEL:

k.ú. Bystřice pod Hostýnem [617113], parc.č. 2088/191 , 2088/193

ADRESA STAVBY :

Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž, ulice sportovní, bez čísla popisného.

A.1.1 c) předmět dokumentace- nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Doplnění areálu městského sportoviště o plochu sportovního vybavení – skateparku.

TRVALÁ STAVBA,

ÚČEL UŽÍVÁNÍ : STAVBA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ- SPORTOVIŠTĚ

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

A.1.2 a) jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právní osoba):

Ing.arch. Igor Bureš, ČKA 05 577, A: obor architektura (A.1), U Parku 15, Hlušovice 78314, 774577049, arch.bures@gmail.com

A.1.2 b) jméno, popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace:

Ing.arch. Igor Bureš, ČKA 05 577, A: obor architektura (A.1), U Parku 15, Hlušovice 78314, 774577049, arch.bures@gmail.com

A.1.2 c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace:

D.2 Základní stavebně konstrukční řešení : Ing.arch. Igor Bureš, ČKA 05 577, Michal Langoš.

D.3 Požárně bezpečnostní řešení bez požadavku

A.1.2 d) jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů.

A.2 Seznam vstupních podkladů

Katastr nemovitostí

studie zpracovaná Michalem Langošem 2024

Výškopis a polohopis , ing. Katarína Vítámvášová 2024

Posouzení základové spáry GEOSTAR, spol. s r. o. 2024

A.3 TEA - technicko-ekonomické atributy budov

a) obestavěný prostor, b) zastavěná plocha, c) podlahová plocha, d) počet podzemních podlaží, e) počet nadzemních podlaží, f) způsob využití, g) druh konstrukce, h) způsob vytápění, i) přípojka vodovodu, j) přípojka kanalizační sítě, k) přípojka plynu, l) výtah.

	SKATEPARK
a) obestavěný prostor	900,00 m3
b) zastavěná plocha	866,00 m2
d) počet podzemních podlaží,	0 PODzemních podlaží
c) podlahová plocha	0,00 m2
e) počet nadzemních podlaží,	0 NADzemních podlaží
f) způsob využití,	SPORTOVIŠTĚ
g) druh konstrukce,	BETONOVÁ MONOLITICKÁ
h) způsob vytápění,	BEZ VYTÁPĚNÍ
i) přípojka vodovodu,	BEZ VODOVODU
j) přípojka kanalizační sítě,	BEZ KANALIZACE
k) přípojka plynu,	BEZ PLYNOVOVU
l) výtah.	BEZ VÝTAHU

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby, b) výška stavby, c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě, d) plánovaný začátek a konec realizace stavby.

STAVEBNÍ OBJEKT:	SKATEPARK
a) hloubka stavby,	
b) výška stavby,	7,00 m od terénu
c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě,	10 osob
d) plánovaný začátek a konec realizace stavby.	Začátek: 2026 Konec realizace: 2028

ZPRACOVAL : Ing.arch. Igor Bureš, 23.06.2025