




Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části: ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ: 17935/2023-2			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	- 3 - 03. 2023		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ze dne: MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	22-003
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	-			Formát:	x A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ				Měřítko:	-
				Číslo přílohy	-
Název dokumentu:				00	Revize

OBRAZ

PRŮVODNÍ LIST

1.1. Účel a rozsah

1.2. Účel a rozsah

1.3. Účel a rozsah

1.4. Účel a rozsah

2.1. Účel a rozsah

2.2. Účel a rozsah

2.3. Účel a rozsah

2.4. Účel a rozsah

3.1. Účel a rozsah

3.2. Účel a rozsah

3.3. Účel a rozsah

3.4. Účel a rozsah

3.5. Účel a rozsah

3.6. Účel a rozsah

3.7. Účel a rozsah

3.8. Účel a rozsah

3.9. Účel a rozsah

3.10. Účel a rozsah

3.11. Účel a rozsah

3.12. Účel a rozsah

3.13. Účel a rozsah

3.14. Účel a rozsah

3.15. Účel a rozsah

3.16. Účel a rozsah

3.17. Účel a rozsah

3.18. Účel a rozsah

3.19. Účel a rozsah



3.20. Účel a rozsah

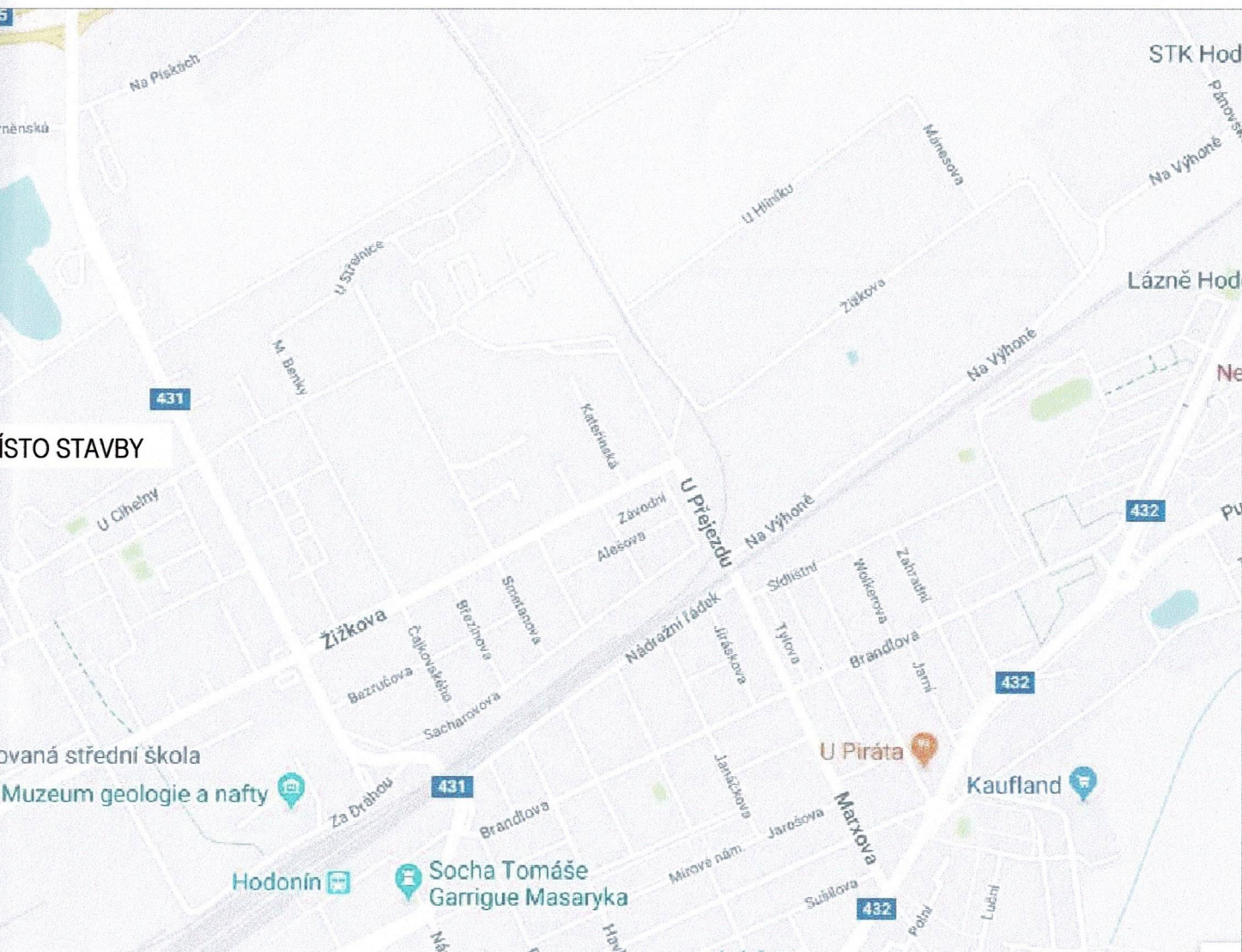
ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOČJ

17 935 / 2023 -2-

Ze dne: -3. 03. 2023 Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

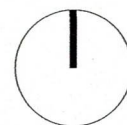
Generální projektant:		Projektant části:			
 SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz					
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Kolář		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	-		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček		
Stavebník:		ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			
Místo stavby:		Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín		Ozn. projektu:	22-003
Název:		ISŠ Hodonín - novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař		Datum:	05/2022
Objekt:		-		Formát:	x A4
Část:		-		Stupeň:	DUR+DSP
				Měřítko:	-
A.+B. PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA				A.+B.	00
Název dokumentu:				Číslo přílohy	Revize





ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k 3. j. MUHOČJ:

17935/2023-2
- 3. 03. 2023
Za dneš
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2



±0,000 = 178,30 m n. m.

Generální projektant:		Projektant části:			
 <div>SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz</div>					
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Kolář		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	-		
Kontroloval:	Ing. Tomáš Mansbart	Zodp. projektant:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	22-003
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Datum:	05/2022
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Formát:	x A4
Objekt:	-			Stupeň:	DUR+DSP
Část:	-			Měřítko:	1:10000
C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				C.1	00
Název dokumentu:				Číslo přílohy	Revize

058/65

370

2049/

37

2058/198

3657

7167

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17935/2023 -2-

- 3. 03. 2023

Za dneš:

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

LEGENDA ZNAČENÍ



PLOCHA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ – HLAVNÍ



OBRYŠ NAVRŽENÉHO OBJEKTU SO 01



HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ



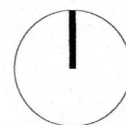
PARCELNÍ ČÍSLA DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

2058/6


7166

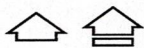
1404/2

2



±0,000 = 178,30 m n. m.

Generální projektant:		Projektant části:				
 SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz						
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Kolář			
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	-			
Kontroloval:	Ing. Tomáš Mansbart	Zodp. projektant:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček			
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín					
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	22-003	
ISŠ Hodonín – novostavba objektu					Datum:	05/2022
Název:	pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař			Formát:	x A4	
Objekt:	-	-			Stupeň:	DUR+DSP
Část:	-	-			Měřítko:	1:500
C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY					C.2	00
Název dokumentu:					Číslo přílohy	Revize



XY = -565482.37, -1201130.95

JTSK SOUŘADNICE

OBJEKTÁŽ STAVBY

SO 01	NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN
IO 100	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, HTÚ A NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
IO 200	AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
IO 300	AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
IO 400	AREÁLOVÉ ROZVODY VODY
IO 500	AREÁLOVÉ ROZVODY TEPLA
IO 600	AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA NN
PS 1000	FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA
PS 2000	STROJNÍ VYBAVENÍ

POZNÁMKY

- PRŮBĚH SÍTÍ JE POUZE SMĚRNÝ A PRO VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO VYTYČIT SKUTEČNÝ PRŮBĚH A OZNÁMIT SPRÁVCŮM ZAČÁTEK STAVBY
- VÝKRES NEZAHRAUJE SKRYTÉ AREÁLOVÉ SÍTĚ, KTERÉ NEJSOU VEDENY V EVIDENCI SPRÁVCŮ SÍTÍ
- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYCHÁZÍ Z PODKLADŮ SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ PŘEDPOKLADU DODRŽENÍ PROSTOROVÉ NORMY ČSN 73 6005
- ZAKRESLENÁ KABELOVÁ VEDENÍ URČUJÍ TRASU KABELŮ, NIKOLI POČET KABELŮ
- ZA VYTYČENÍ, OCHRANU A ZAJIŠTĚNÍ FUNKČNOSTI NESE ZODPOVĚDNOST VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY, VEŠKERÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ŘÍDÍ A KOORDINUJE VYŠŠÍ DODAVATEL STAVBY
- VEŠKERÉ VYČÍSLENÉ PLOCHY V LEGENDÁCH JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A JE NUTNO JE PŘEKONTROLOVAT



ODBOB STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17935/2023 -2-
- 3. 03. 2023



Za dle:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Tato projektová dokumentace je určena pouze pro účely stavebního řízení dle stavebního zákona 183/2006 Sb. Pro realizaci stavby musí stavebník zajistit vypracování dokumentace pro provedení stavby v rozsahu dle vyhlášky 499/2006 Sb. v platném znění.

±0,000 = 178,30 m n. m.

Generální projektant:  SMART::PROJEKT SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části: 		
Architekt: Ing. Arch. Tomáš Havlíček		Vypracoval: Ing. Michal Kolář		
HIP: Ing. Michal Kolář		Kreslil: -		
Kontroloval: Ing. Tomáš Mansbart		Zodp. projektant: Ing. Arch. Tomáš Havlíček		
Stavebník: ISS Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby: Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín		Ozn. projektu: 22-003		
Název: ISS Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař		Datum: 05/2022		
Objekt: -		Formát: x A4		
Část: -		Stupeň: DUR+DSP		
Název dokumentu: C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		Měřítko: 1:250		
		C.3 Číslo přílohy	00 Revize	

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOJ/

Generální projektant:		Projektant části:	
 SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		17935 / 2023 Ze dne: - 3. 03. 2023 Podpis: 	
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	-
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	-
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	-
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín		
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín	Ozn. projektu:	22-003
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař	Datum:	05/2022
Objekt:	-	Formát:	x A4
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Stupeň:	DUR+DSP
Název dokumentu:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN	Měřítko:	-
		Číslo přílohy	00
			Revize





2

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17935/2023 -2-

Ze dne: - 3. 03. 2023 Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Kolář		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	-		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Michal Kolář		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	22-003
Název:	ISŠ Hodonín - novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN			Formát:	x A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Měřítko:	-
Název dokumentu:				Číslo přílohy	00 Revize

NOVOSTAVBA OBJEKTU DÍLEN, ISŠ HODONÍN

Dokumentace vyhotovena pouze pro vydání stavebního povolení dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., částí:

D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

D.1.2 Stavebně konstrukční řešení

OBSAH:

- | | |
|---|--------|
| A) TECHNICKÁ ZPRÁVA | 6x A4 |
| B) VÝKRESOVÁ ČÁST | |
| D.1.2.-01 VÝKRES TVARU ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ | |
| D.1.2.-02 VÝKRES SESTAVY NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU | |
| D.1.2.-03 VÝKRES TVARU A SESTAVY VESTAVKU ŠATEN | |
| D.1.2.-04 VÝKRES SESTAVY NOSNÉ KONSTRUKCE VESTAVKU SKLADŮ | |
| C) STATICKÝ VÝPOČET | 85x A4 |

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHO CJ:


17 935 / 2023

Ze dne: - 3. 03. 2023

Podpis:

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN





	J2L CONSULT, s.r.o.		
	Brandlova 36, 695 01 Hodonín; 603 294 996 / 603 285 783; info@j2lconsult.cz IČ: 29211123, DIČ: CZ29211123 www.j2lconsult.cz		
Zpracoval: Ing. Martin Čožík	Účel:	HIP: Ing. Michal	
Kontroloval: Ing. Jiří Ilčík, Ph.D.	DSP	Kolář	
Investor: ISŠ Hodonín, p.o.	Datum	03/2022	
ISŠ HODONÍN – NOVOSTAVBA OBJEKTU PRO VÝUKU ODBORNÉHO VÝCVIKU ŽÁKŮ PARC. Č. 1404/2, 1404/3, K.Ú. HODONÍN	Formát	A4	
	Změna		
	Změna		
Obsah: D1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Zak. číslo: D1006122	Paré. č.:	2

ODRQB STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17 935 / 2023 -2-

Ze dne: 3. 03. 2023 Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části: TUSPO s.r.o. Kaprova 42/14 110 00 Praha 1 info@tuspo.cz			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Jan Kirschbaum		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Jan Kirschbaum		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Bc. Zbyněk Tuček		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	2022-220
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřený na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN			Formát:	x A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ				Měřítko:	-
Název dokumentu:				Číslo přílohy	00 Revize

ČÍSLO STAVEBNÍ ÚRAD
ovazní dokumentaci k č. j. MUHOCJ




17935/2023-2

Ze dne:

MEZISKÝ ÚŘAD HODONÍN

Podpis:

Tato projektová dokumentace je určena pouze pro účely stavebního řízení dle stavebního zákona 183/2006 Sb. Pro realizaci stavby musí stavebník zajistit vypracování dokumentace pro provedení stavby v rozsahu dle vyhlášky 499/2006 Sb. v platném znění.

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče Sladkého 13, 617 00 Brno www.cmprojekt.cz			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Julie Musílková		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Julie Musílková		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Marek Cabal		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	035/04/22
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN			Formát:	1 x A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
Název dokumentu:	D.1.4.1 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			Měřítko:	-
				Číslo přílohy	- 2
				Revize	00




ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCCJ

17935/2023

3. 03. 2023
Ze dne: Podpis:
MESTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

Tato projektová dokumentace je určena pouze pro účely stavebního řízení dle stavebního zákona 183/2006 Sb. Pro realizaci stavby musí stavebník zajistit vypracování dokumentace pro provedení stavby v rozsahu dle vyhlášky 499/2006 Sb. v platném znění.

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče Sladkého 13, 617 00 Brno www.cmprojekt.cz			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Petr Nastálek		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Petr Nastálek		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Marek Cabal		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	035/04/22
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN			Formát:	A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
D.1.4.2 ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ				Měřítko:	-
Název dokumentu:				Číslo přílohy	00
					Revize



ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k š. j. MUHOCJ:

1/935/2023 -2-

-3. 03. 2023
Za dneš:
MESTOKT ÚRAD HODONÍN

Poslal:

2




Generální projektant:		Projektant části:		
 SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz				
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Vojtěch Florian	
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Vojtěch Florian	
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Jaroslav Zvonar	
Stavebník: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby: Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				Ozn. projektu: IO 600
Název: ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař				Datum: 05/2022
Objekt: SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN				Formát: -
Část: -				Stupeň: DUR+DSP
D.1.4.3 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÝCH INSTALACÍ				Měřítko: -
Název dokumentu:				Číslo přílohy: - Revize: 00

ODBOB STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci K. S. J. MUHOČKA

17 935 / 2023 -2-

Ze dne: - 3. 03. 2023 Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  KLIMABOTT KLIMABOTT S.R.O., MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 393/8 695 01 HODONÍN, WWW.KLIMABOTT.CZ			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Bíza		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Ivo Ondrovčík		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Ivo Ondrovčík		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	2218010
Název:	ISŠ Hodonín - novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	SO 01 NOVOSTAVBA TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN			Formát:	x A4
Část:	-			Stupeň:	DUR+DSP
				Měřítko:	-
D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY Název dokumentu:				Číslo přílohy	00 Revize

TECHNICKÁ ZPRÁVA

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17 935 / 2023 -2-



- 3. 03. 2023

Za dne:

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Předseda:

2

Generální projektant:  SMART::PROJEKT SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:		
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Michal Kolář	
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Michal Kolář	
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Michal Kolář	
Stavebník: ISS Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby: Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín		Ozn. projektu: 22-003		
Název: ISS Hodonín - novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař		Datum: 05/2022		
Objekt: -		Formát: x A4		
Část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Stupeň: DUR+DSP		
Název dokumentu: IO 100 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ, HTÚ A NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY		Měřítko: -		
		Číslo přílohy: -		
		Revize: 00		



ODBOP STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17 935/2023-2

Za dne: 3. 03. 2023
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

Tato projektová dokumentace je určena pouze pro účely stavebního řízení dle stavebního zákona 183/2006 Sb. Pro realizaci stavby musí stavebník zajistit vypracování dokumentace pro provedení stavby v rozsahu dle vyhlášky 499/2006 Sb. v platném znění.

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče Stadkého 13, 617 00 Brno www.cmprojekt.cz			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Petr Nastálek		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Petr Nastálek		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Marek Cabal		
Stavebník: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín					
Místo stavby: Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				Ozn. projektu: 035/04/22	
Název: ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař				Datum: 05/2022	
				Formát: A4	
Objekt: -				Stupeň: DUR+DSP	
Část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				Měřítko: -	
IO 200 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE IO 300 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Název dokumentu: IO 400 AREÁLOVÉ ROZVODY VODY				Číslo přílohy: - Revize: 00	

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHO CJ:

1/935/2023




-3.03.2023

za odb.

poslel

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Tato projektová dokumentace je určena pouze pro účely stavebního řízení dle stavebního zákona 183/2006 Sb. Pro realizaci stavby musí stavebník zajistit vypracování dokumentace pro provedení stavby v rozsahu dle vyhlášky 499/2006 Sb. v platném znění.

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  CM projekt, s.r.o. Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče Sladkého 13, 617 00 Brno www.cmprojekt.cz			
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Julie Musílková		
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Julie Musílková		
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Marek Cabal		
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			Ozn. projektu:	035/04/22
Název:	ISŠ Hodonín - novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař			Datum:	05/2022
Objekt:	-			Formát:	A4
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			Stupeň:	DUR+DSP
Název dokumentu:	IO 500 AREÁLOVÉ ROZVODY TEPLA			Měřítko:	-
				Číslo přílohy	-2
				Revize	00

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ;

17935/2023



- 3. 03. 2023

Ze dries

Podpis:

MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

2

Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:		
Architekt: Ing. Arch. Tomáš Havlíček		Vypracoval: Ing. Vojtěch Florian		
HIP: Ing. Michal Kolář		Kreslil: Ing. Vojtěch Florian		
Kontroloval: Ing. Michal Kolář		Zodp. projektant: Ing. Jaroslav Zvonář		
Stavebník: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby: Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				Ozn. projektu: IO 600
Název: ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař				Datum: 05/2022
Objekt: –				Formát: x A4
Část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				Stupeň: DUR+DSP
Název dokumentu: IO 600 AREÁLOVÉ ROZVODY NN				Měřítko: – Číslo přílohy: 00 Revize:



SUCHÁNEK s.r.o.
projekty • posudky • poradenství

STUDIE DENNÍHO OSVĚTLENÍ

SIŠ HODONÍN – NOVOSTAVBA OBJEKTU PRO VÝUKU ODBORNÉHO VÝCVIKU ŽÁKŮ, ZAMĚŘENÍ NA OBORY TRUHLÁŘ A TESAŘ

Zpracovatel: **Ing. Petr Suchánek, Ph.D.**

SUCHÁNEK s.r.o.

Potocká 58/7

623 00 Brno - Kohoutovice

tel.: +420 605 513 322

e-mail: info@petrsuchanek.cz

IČ 29232368

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOJ:1

17 935 / 2023 -2-

- 3. 11. 2023

Ze dne: Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN



V Brně 2. 6. 2022

Název : ISŠ Hodonín - novostavba objektu
pro výuku odborného výcviku žáků, zaměření na obory truhlář a tesař

Investor: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace,
Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín

Stupeň: DUR-DSP

Část: CENTRÁLNÍ ODSÁVÁNÍ

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Autorizovaná osoba : TRUHLÁŘSKÉ STROJE VK s.r.o.
Potocká 58/7, Brno

Vypracoval : Vítězslav Kotásek

Datum : 05/2022

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k č. j. MUHOCJ:

17 935 / 2023 -2-

-3. 03. 2023

Ze dne: Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Technická data odsávací jednotka:

Údaje o motoru : 11 kW/ 20,5 A / 3 Ph/ 400 V/ 50 Hz/ 2 955 1/min

Objemový průtok na trysce při 20/22 m/s: 6927/7620 m³/h

Podtlak na trysce při 20/22 m/s: 2543/2111 Pa

Plocha filtru: 73 m²

max. hladina akustického tlaku: 71 dB(A)

Obsah zbytkového prachu: H3 (<0,1 mg/m³)

Technická data briketovacího lisu:

Průměr briketovacího lisu: Ø50 mm

Kapacita: až 50 kg/hod.

Množství hydraulického oleje: 160 l

Hydraulický motor: 50 Hz: 5,5 kW/ 3Ph/ 400 V/ 50 Hz

Míchadlo: 0,37 kW

Šnekový dopravník: 0,37 kW/ 0,55 kW



Kompresor s válcem/ dvojitým zdvihem

Truhlářské stroje VK s.r.o. C 114425 vedená u Krajského soudu v Brně IČ: 086 02 280 DIČ:CZ086 02 280

ORIGINÁLNÍ VÝKRES
ověřit dokumentaci k S. J. MUHOČI:

17935/2023 -a-

Ze dne: -3. 03. 2023 Podpis:
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Generální projektant:		Projektant části:		
 SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhůfská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		 via-electra s.r.o. Purkyňova 648/125 612 00 Brno tel: +420 733 666 106 email: info@via-electra.eu www.via-electra.eu		
Architekt:	Ing. Arch. Tomáš Havlíček	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Tulis	
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Zdeněk Tulis	
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Zdeněk Tulis	
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			
Místo stavby:	Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín		Ozn. projektu:	22-003
Název:	ISŠ Hodonín – novostavba objektu pro výuku odborného výcviku žáků, zaměřením na obory truhlář a tesař		Datum:	05/2022
Objekt:	-		Formát:	x A4
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Stupeň:	DUR+DSP
Název dokumentu:	PS 1000 FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA		Měřítko:	-
			Číslo přílohy	00
			Revize	

2

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.:

PSČ, obec: Hodonín [586021]

K.ú., parcelní č.: Hodonín [640417], st. 1404/2, st. 1404/3

Typ budovy: Budova pro vzdělávání

Celková energeticky vztažná plocha: 1558,9 m²

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD
ověřil dokumentaci k d. j. MUHOCJ:

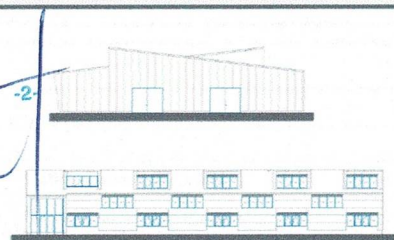
17 935 / 2023

- 3. 03. 2023

Ze dne:

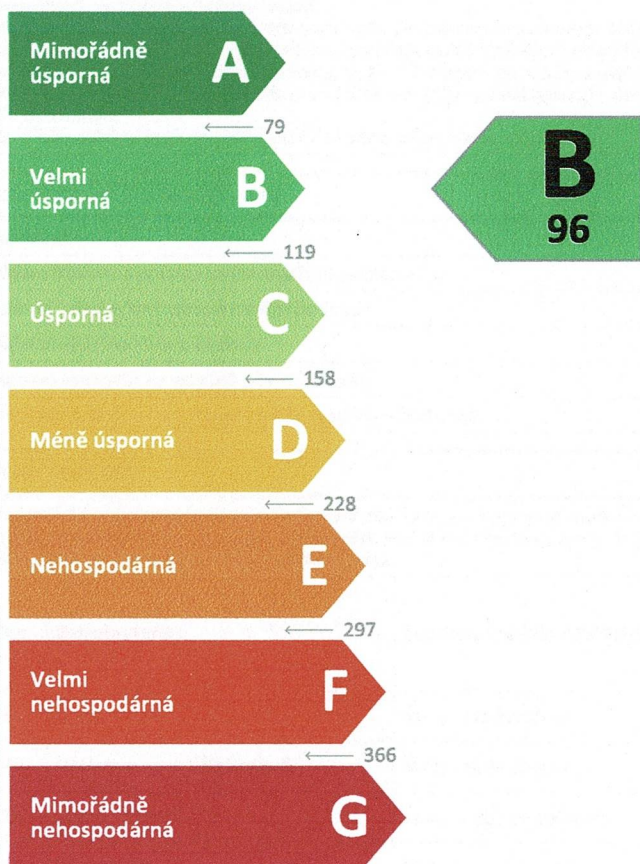
MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN

Podpis:



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m².rok)



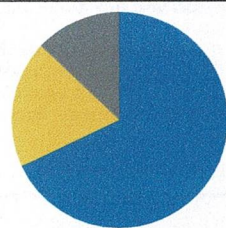
Požadavky pro výstavbu
nové budovy od 1.1.2022

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 112,7 (68 %)
- Energie prostředí - 31,1 (19 %)
- Elektřina - 21,5 (13 %)
- Jiné energonositele - 0,0 (0 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,23 W/(m ² .K)	
	Měrná potřeba tepla na vytápění	53 kWh/(m ² .rok)	
	Celková dodaná energie	106 kWh/(m ² .rok)	
	Vytápění	69 kWh/(m ² .rok)	
	Chlazení	0 kWh/(m ² .rok)	
	Nucené větrání	1 kWh/(m ² .rok)	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	21 kWh/(m ² .rok)	
	Osvětlení	14 kWh/(m ² .rok)	

Energetický specialista: Ing. Zdeněk Peniák

Osvědčení č.: 1788

Kontakt: peniak@email.cz



Ev. č. průkazu: 435874.0

Vyhotoveno dne: 1.6.2022

Podpis: