

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
00			

Název stavby/akce:	„Jablonné nad Orlicí – oprava“			S-kód:
				Zakázka: 64021139
Název části:	Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupišťích Architektonicko-stavební řešení (ARS)			Označení části: E.2.2.
Název objektu:	SO 40-74-01 Zastřešení nástupišť			Číslo objektu/komplexu: SO 40-74-01
Název přílohy:	Technická zpráva			Zpracovatel přílohy:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Ing. arch. Lukáš Střiteský
PARDUBICKÝ	Jablonné nad Orlicí [656194]	534008		Číslo přílohy:
Dokumentace:				001
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	12.5.2022	20- A4	-	

## Obsah:

<b>1</b>	<b>Popis a základní údaje.....</b>	<b>6</b>
1.1	Identifikační údaje zadavatele a objektu .....	6
	Stavebník: .....	6
1.2	Popis objektů – současný stav:.....	6
1.3	Fotodokumentace stávajícího stavu .....	7
<b>2</b>	<b>Popis navrženého technického řešení a stavebně architektonického řešení.....</b>	<b>9</b>
2.1	BOURACÍ PRÁCE .....	9
2.1.1	Demolice .....	9
2.1.2	Popis a rozsah bouracích prací .....	9
	Vybourání nosných konstrukcí .....	9
	Vybourání nenosných konstrukcí .....	9
	Odstranění vnitřního vybavení budov .....	9
	Kácení dřevin a porostů .....	9
	Odvoz a skladování suří .....	9
	Zajištění stability okolních objektů .....	9
	Výkopové práce .....	9
2.2	ZÁKLADY .....	9
2.2.1	Výkopy .....	9
2.2.2	Základy plošné i hlubinné, základové pasy a patky .....	9
2.2.3	Základové desky .....	9
	Podkladní mazanina, podsyp .....	9
	Podzemní voda .....	9
	Hydroizolace spodní stavby .....	9
	Hydroizolace svislá .....	10
	Hydroizolace vodorovná .....	10
	Tlaková izolace, hydroizolace bazénů. ....	10
2.3	SVISLÉ KONSTRUKCE .....	10
2.3.1	Svislé nosné a obvodové zděné konstrukce .....	10
	Stěny nosné obvodové a vnitřní .....	10
	Stěny obvodové nenosné, lícové zdivo .....	10
	Stěny monolitické, včetně stěn betonovaných do ztraceného bednění .....	10
	Sloupy a pilíře .....	10
	Zdivo atik a půdní nadezdívky .....	10
	Překlady, klenby ve funkci překladu .....	10
2.4	Příčky a dělicí stěny .....	10
	Příčky zděné .....	10
	Příčky montované (sádrokartonové) .....	10
	Dřevěné příčky .....	10
	Zasklené vnitřní stěny, přemístitelné příčky .....	10
2.5	Komíny .....	10
	Zděné a montované .....	10
	Ventilační průduchy, šachty .....	11
2.6	VODOROVNÉ KONSTRUKCE .....	11
2.6.1	Stropní konstrukce .....	11
	Stropy montované .....	11
	Stropy monolitické .....	11
	Klenby .....	11
	Stropní nosníky a věnce .....	11
2.7	Balkóny .....	11
	Vodorovná konstrukce .....	11
	Povrchy .....	11
	Zábradlí .....	11
2.8	Schodiště .....	11
	Nosná konstrukce (ramena a podesty) .....	11
	Provedení a obklad nášlapů .....	11
	Zábradlí, madla .....	11
	Žebříky, skládací schody .....	11
2.9	STŘECHA .....	11
2.9.1	Střecha, kompletní skladba konstrukce včetně izolace .....	11

Vrstvy šikmé střechy a konstrukce nad nejvyšším stropem .....	11
Konstrukce krovu .....	12
Vrstvy ploché střechy (jednoplášťové i dvouplášťové, zelené střechy) včetně krytiny .....	12
Zateplení střech .....	12
Pochůzní terasy, pojezdové střechy .....	12
2.9.2 Střešní okna, světlíky a průlezy .....	12
Výlez na střechu .....	12
Střešní okna a světlíky .....	12
2.9.3 Krytina střechy .....	12
Krytina šikmých střech .....	12
Oplechování, komínové lávky, protisněhové zábrany .....	12
2.9.4 Odvodnění střechy .....	12
Venkovní svody a žlaby, vpust .....	12
Vnitřní svody .....	12
2.10 POVRCHY VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH STĚN .....	12
2.10.1 Povrchy vnitřních stěn – omítky, malby .....	12
Vápenné, vápenocementové omítky; malby .....	12
Sádrové omítky, strukturované dekorační omítky, malby .....	12
Sanační omítky .....	12
Omyvatelné nátěry .....	12
Tapety .....	12
2.10.2 Povrchy vnitřních stěn - obklady, izolace .....	13
Obklady keramické, kamenné, kovové, obklady z aglomerovaných desek .....	13
Izolace z asfaltových pásů, izolace stěrkové .....	13
Vnitřní izolace tepelné, akustické .....	13
2.10.3 Povrchy vnějších stěn – omítky, zateplení fasády .....	13
Omítky vápenné, vápenocementové, fasádní nátěry .....	13
Omítky syntetické (akrylátové, silikátové, silikonové), fasádní nátěry .....	13
Obklady soklů keramické, mozaikové omítky soklů .....	13
Zateplovací systémy, tepelně izolační omítky .....	13
Sanační omítky .....	13
Omyvatelné nátěry .....	13
2.10.4 Povrchy vnějších stěn - obklady .....	13
Obklady kamenné a keramické zavěšené i lepené .....	13
Obklady ze speciálních fasádních desek, vláknocementové .....	13
Obklady skleněné a kovové zavěšené .....	13
Lícové obklady a přízdívky .....	13
Obklady dřevěné .....	13
2.11 Obvodový plášť .....	14
Lehký obvodový plášť zavěšený na vodorovné konstrukci .....	14
Zasklené vnější stěny, vstupní stěny .....	14
2.12 Podhledy montované .....	14
Podhledy zavěšené nebo lepené ke stropní konstrukci sádkartonové, kovové, minerální, dřevěné .....	14
2.13 VÝPLNĚ OTVORŮ .....	14
2.13.1 Dveře vnitřní .....	14
Dveře typové, zárubně, prahy, kování .....	14
Bezpečnostní dveře .....	14
Protipožární dveře .....	14
Atypické výrobky, prosklené AL dveře .....	14
2.13.2 Dveře vnější .....	14
Dveře vnější typové, zárubně, prahy, kování .....	14
Atypické výrobky, automatické dveře .....	14
2.13.3 Vrata .....	14
Vrata na ruční otevírání, automatická vrata .....	14
Garážová vrata zateplená i nezateplená .....	14
2.13.4 Okna, balkónové dveře .....	14
Okna typová, vnější a vnitřní parapety .....	14
Balkónové dveře a sestavy .....	14
Výkladce .....	15
2.14 Zámečnické prvky, mříže .....	15
Mříže .....	15

	Požární žebříky, ostatní zámečnické konstrukce .....	15
2.15	Okenice, rolety .....	15
	Okenice, rolety, okenní žaluzie .....	15
	Markýzy, slunolamy .....	15
2.16	PODLAHY .....	15
	Nášlapné a podkladní vrstvy .....	15
	Izolace podlahy (hydro, zvukové, tepelné) .....	15
2.17	INSTALACE .....	15
2.17.1	Vodovod .....	15
	Rozvody, tepelná izolace rozvodů .....	15
	Čerpadla .....	15
2.17.2	Kanalizace vnitřní .....	15
	Odpady ze všech hyg. zařízení, koupelen, kuchyní, vpustí .....	15
	Odvětrání potrubí, ventilační průduchy .....	15
2.17.3	Zařizovací předměty .....	15
	Umyvadla, dřezy, výlevky, baterie .....	15
	Vany, sprchy .....	16
	WC, pisoár, splachovací nádrže, senzory .....	16
2.17.4	Rozvody ÚT .....	16
	Otopná tělesa, rozvody .....	16
	Podlahové topení, speciální otopná tělesa .....	16
2.17.5	Zdroj tepla, ohřev TUV, regulace .....	16
	Primární zdroj tepla, ohřev TUV, průtokové ohřivače, regulace .....	16
	Alternativní zdroje (tepelná čerpadla, solární panely, krby, kachlová kamna) .....	16
2.17.6	Klimatizace, vzduchotechnika .....	16
	Rozvody nuceného odvětrání: potrubí, ventilátory, .....	16
	Požadavky na koncové prvky, přiznané rozvody, ventilační mřížky .....	16
	Rozvody chladu, klimatizační jednotky, rekuperace, odvod kondenzátu .....	16
	Požadavky na koncové prvky, přiznané rozvody .....	16
2.17.7	Instalace plynu .....	16
	Rozvody plynu, HUP .....	16
2.17.8	Elektroinstalace .....	16
	Rozvody, rozvaděče .....	16
	Požadavky na osvětlovací tělesa, přiznané rozvody .....	16
2.17.9	Hromosvod .....	16
	Jímač, svod .....	16
	Uzemnění .....	17
2.17.10	Slaboproudé rozvody .....	17
	Strukturovaná kabeláž, datové a počítačové sítě .....	17
	Telefonní rozvody, STA, kabelová televize .....	17
2.18	Požární zabezpečení, stabilní hasicí zařízení .....	17
2.18.1	EPS .....	17
2.18.2	SHZ .....	17
2.19	Zabezpečovací zařízení .....	17
	Vstupní systém, rozvody, čidla .....	17
2.20	Inteligentní řídicí systémy .....	17
	Systém řízení, rozvody, snímače, čidla .....	17
2.21	Výtahy, plošiny .....	17
	Osobní výtahy, nákladní zdviže, trakční, hydraulické, zdvihací plošiny .....	17
	Výťahové šachty, prostorová omezení na dojezd a přejezd .....	17
	Strojovny, řídicí systémy, vybavení výtahových kabin .....	17
2.22	INTERIÉR, ZAŘÍZENÍ .....	17
2.22.1	Vybavení kuchyní .....	17
	Kuchyňská linka, kuchyňské spotřebiče .....	17
2.22.2	vestavěné skříně, atypické nábytkové sestavy .....	17
2.23	Krytý bazén .....	18
	Tvar a umístění bazénů (nadzemní, zapuštěné, obdélné, oválné, kruhové) .....	18
	Provedení bazénové vany (betonové, nerezové, kopolymerové) .....	18
	Vnitřní povrchy bazénů (linerové, nerezové, obkládané), schůdky, lavice, masážní trysky, osvětlení .....	18
	Šachty, technologie, vytápění, filtrace, tepelná čerpadla, rozvaděče .....	18

	Dodatečné příslušenství, zakrytí hladiny, protiproud, UV lampy, desinfekční ionizátory, solinátor, automatické vysavače .....	18
2.24	Zimní zahrada .....	18
	Konstrukce a zastřešení zimní zahrady včetně zastínění .....	18
2.25	VNĚJŠÍ ÚPRAVY .....	18
2.25.1	Oplocení .....	18
	Provedení oplocení (pletivo, poplastované pletivo, zděné a betonové, oplocení v kombinaci s dřevem nebo ocelí) .....	18
	Základy pro oplocení, podkladní a podhrabové desky .....	18
	Brány, branky .....	18
2.25.2	Chodníky a zpevněné plochy .....	18
	Materiálové provedení (betonové, teracové a keramické dlaždice, betonová zámková dlažba, dlažba z žulových kostek) .....	18
	Skladba podkladního souvrství, včetně předepsaného hutnění .....	18
2.25.3	Okapové chodníky, předložené schody .....	18
	Okapové chodníky .....	18
	Předložené schody a rampy, včetně zábradlí .....	18
2.25.4	Anglické dvorky .....	19
2.26	Komunikace .....	19
	Vozovky pojížděné pro lehké a střední zatížení, včetně řešení obruby .....	19
2.27	Terasy na terénu .....	19
	Provedení terasy, základy, vodorovná konstrukce, povrchy, zábradlí .....	19
2.28	Zelené plochy .....	19
	Plochy oseté a osázené sazenicemi .....	19
	Plochy osázené vzrostlou zelení .....	19
2.29	Doplňkové stavby .....	19
	Drobná zahradní architektura, pergoly .....	19
	Umístění nádob na komunální odpad, kompostovací zařízení .....	19
2.30	Venkovní osvětlení .....	19
	Osvětlení obvodu objektu .....	19
	Osvětlení ploch pro parkování, komunikací, zahrady, neveřejných ploch .....	19
2.31	Brány a závory .....	19
	Brány a závory umístěné vně budov .....	19
2.32	Přípojky, šachtice .....	19
	Přípojky včetně zemních prací .....	19
	Šachtice, montážní, technologické, revizní, vodoměrné, kanalizační, větrací .....	19
3	<b>NÁVAZNOST NA OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY .....</b>	<b>20</b>
	SO 40-71-01 VB vnitřní stavební úpravy .....	20
	SO 40-71-02 VB fasáda, vnější stavební úpravy .....	20
	SO 40-71-03 VB krov a střecha .....	20
	SO 40-73-01 VEŘEJNÉ WC vnitřní stavební úpravy .....	20
	SO 40-73-02 VEŘEJNÉ WC fasáda, vnější stavební úpravy .....	20
	SO 40-73-03 VEŘEJNÉ WC krov a střecha .....	20
	SO 40-77-01 Orientační systém .....	20

---

# 1 POPIS A ZÁKLADNÍ ÚDAJE

## 1.1 Identifikační údaje zadavatele a objektu

Jablonné nad Orlicí – oprava  
Nádražní 128, 561 64 Jablonné nad Orlicí  
parcelní číslo: st. 192, st. 1314  
k. ú.: Jablonné nad Orlicí

### Stavebník:

Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha1 – Nové Město  
IČO: 70994234  
Datová schránka: uccchjm

## 1.2 Popis objektů – současný stav:

Jedná se o částečně samostatně založenou a stojící ocelovou konstrukci pro zastřešení nástupiště u nejbližší koleje (dle hovorové terminologie tzv. zastřešení peronu). Částečně je konstrukce konstrukčně svázaná s okolními objekty.

Podpůrnou stojnou kci tvoří ocelové trubky, na ně v podélném profilu zastřešení loženy válcované ocelové profily a v příčném směru příhradové lehké ocelové kce, tvořící spád konstrukce střechy.

Krytina z vlnitého plechu (předpokládáme, že nejde o krytinu z eternitu či umělých hmot s vlnou), bez podhledu či záklopu, podbití.

Střecha má vlastní odvodnění se žlabem směrem k nejbližší koleji a svody u ocelových sloupů kce. Směrem k přednádraží je součástí kce podezdívka, na kterou navazují skleněné tabulky v subtilních ocelových rámech.

Na kci zastřešení je zavěšeno osvětlení a přichyceny tabule OS.

### 1.3 Fotodokumentace stávajícího stavu







8





---

## 2 POPIS NAVRŽENÉHO TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ

### 2.1 BOURACÍ PRÁCE

#### 2.1.1 Demolice

Není nutné demolovat žádný objekt v plném rozsahu.

#### 2.1.2 Popis a rozsah bouracích prací

##### Vybourání nosných konstrukcí

Bez zásahu.

##### Vybourání nenosných konstrukcí

Vysklívání prosklené plochy směrem do přednádraží, rozsah viz VV.

##### Odstranění vnitřního vybavení budov

Bez zásahu.

##### Kácení dřevin a porostů

Bez kácení.

##### Odvoz a skladování sutí

Bez odvozu sutí.

##### Zajištění stability okolních objektů

Bez zásahu do stability okolních objektů.

##### Výkopové práce

Netýká se.

### 2.2 ZÁKLADY

#### 2.2.1 Výkopy

Netýká se.

#### 2.2.2 Základy plošné i hlubinné, základové pasy a patky

Netýká se.

#### 2.2.3 Základové desky

Netýká se.

##### Podkladní mazanina, podsyp.

Netýká se.

##### Podzemní voda

Nebyla zjištěna hladina PV.

##### Hydroizolace spodní stavby

Netýká se.

---

Hydroizolace svislá

Netýká se.

Hydroizolace vodorovná

Netýká se.

Tlaková izolace, hydroizolace bazénů.

Netýká se.

## **2.3 SVISLÉ KONSTRUKCE**

### **2.3.1 Svislé nosné a obvodové zděné konstrukce**

Stěny nosné obvodové a vnitřní

Otlučení omítek podezdívky prosklení směrem k přednádraží s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva, v rozsahu do 30 %.

Stěny obvodové nenosné, lícové zdivo

Netýká se.

Stěny monolitické, včetně stěn betonovaných do ztraceného bednění

Netýká se.

Sloupy a pilíře

Stávající sloupy budou zbaveny nátěru, připraveny pro nový nátěr.

Zdivo atik a půdní nadezdívky

Netýká se.

Překlady, klenby ve funkci překladu

Netýká se.

## **2.4 Příčky a dělicí stěny**

Příčky zděné

Netýká se.

Příčky montované (sádrokartonové)

Netýká se.

Dřevěné příčky

Netýká se.

Zasklené vnitřní stěny, přemístitelné příčky

Netýká se.

## **2.5 Komíny**

Zděné a montované

Netýká se.

---

Ventilační průduchy, šachty

Netýká se.

## **2.6 VODOROVNÉ KONSTRUKCE**

### **2.6.1 Stropní konstrukce**

Netýká se.

Stropy montované

Netýká se.

Stropy monolitické

Netýká se.

Klenby

Netýká se.

Stropní nosníky a věnce

Netýká se.

## **2.7 Balkóny**

Vodorovná konstrukce

Netýká se.

Povrchy

Netýká se.

Zábradlí

Netýká se.

## **2.8 Schodiště**

Nosná konstrukce (ramena a podesty)

Netýká se.

Provedení a obklad nášlapů

Netýká se.

Zábradlí, madla

Netýká se.

Žebříky, skládací schody

Netýká se.

## **2.9 STŘECHA**

### **2.9.1 Střecha, kompletní skladba konstrukce včetně izolace**

Vrstvy šikmé střechy a konstrukce nad nejvyšším stropem

Stávající jednovrstvá střešní kce bude zachována.

---

### Konstrukce krovu

Stávající konstrukce budou zbaveny nátěru, připraveny pro nový nátěr.

### Vrstvy ploché střechy (jednoplášťové i dvouplášťové, zelené střechy) včetně krytiny

Vlnitý plech – bez zásahu.

### Zateplení střech

Bez zateplení.

### Pochůzná terasy, pojízdné střechy

Střecha je maximálně provozně porůzná.

## **2.9.2 Střešní okna, světlíky a průlezy**

### Výlez na střechu

Netýká se.

### Střešní okna a světlíky

Netýká se.

## **2.9.3 Krytina střechy**

### Krytina šikmých střech

Vlnitý plech – bez zásahu.

### Oplechování, komínové lávky, protisněhové zábrany

Oplechování v návaznosti na přilehlé objekty bude zachováno.

## **2.9.4 Odvodnění střechy**

### Venkovní svody a žlaby, vpust

Stávající konstrukce budou zbaveny nátěru, připraveny pro nový nátěr.

### Vnitřní svody

Netýká se.

## **2.10 POVRCHY VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH STĚN**

### **2.10.1 Povrchy vnitřních stěn – omítky, malby**

#### Vápenné, vápenocementové omítky; malby

Netýká se.

#### Sádrové omítky, strukturované dekorační omítky, malby

Netýká se.

#### Sanační omítky

Netýká se.

#### Omyvatelné nátěry

Netýká se.

#### Tapety

---

Netýká se.

#### **2.10.2 Povrchy vnitřních stěn - obklady, izolace**

Obklady keramické, kamenné, kovové, obklady z aglomerovaných desek

Netýká se.

Izolace z asfaltových pásů, izolace stěrkové

Netýká se.

Vnitřní izolace tepelné, akustické

Netýká se.

#### **2.10.3 Povrchy vnějších stěn – omítky, zateplení fasády**

Omítky vápenné, vápenocementové, fasádní nátěry

Otlučení omítek podezdívky prosklení směrem k přednádraží s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva, v rozsahu do 30 %.

Omítky syntetické (akrylátové, silikátové, silikonové), fasádní nátěry

Netýká se.

Obklady soklů keramické, mozaikové omítky soklů.

Netýká se.

Zateplovací systémy, tepelně izolační omítky

Netýká se.

Sanační omítky

Netýká se.

Omyvatelné nátěry

Antigraffiti preventivní nátěr omítek podezdívky pod prosklenou kci.

#### **2.10.4 Povrchy vnějších stěn - obklady**

Obklady kamenné a keramické zavěšené i lepené

Netýká se.

Obklady ze speciálních fasádních desek, vláknocementové

Netýká se.

Obklady skleněné a kovové zavěšené

Netýká se.

Lícové obklady a přízdívky

Netýká se.

Obklady dřevěné

Netýká se.



---

## **2.11 Obvodový plášť**

Lehký obvodový plášť zavěšený na vodorovné konstrukci

Netýká se.

Zasklené vnější stěny, vstupní stěny

Dojde k úpravě stávající prosklené stěny směrem k přednádraží. Výměna zasklení a ošetření ocelových rámu.

## **2.12 Podhledy montované**

Podhledy zavěšené nebo lepené ke stropní konstrukci sádkartonové, kovové, minerální, dřevěné

Bez podhledu.

## **2.13 VÝPLNĚ OTVORŮ**

### **2.13.1 Dveře vnitřní**

Dveře typové, zárubně, prahy, kování

Netýká se.

Bezpečnostní dveře

Netýká se.

Protipožární dveře

Netýká se.

Atypické výrobky, prosklené AL dveře

Netýká se.

### **2.13.2 Dveře vnější**

Dveře vnější typové, zárubně, prahy, kování

Netýká se.

Bezpečnostní dveře

Netýká se.

Atypické výrobky, automatické dveře

Netýká se.

### **2.13.3 Vrata**

Vrata na ruční otevírání, automatická vrata

Netýká se.

Garážová vrata zateplená i nezateplená

Netýká se.

### **2.13.4 Okna, balkónové dveře**

Okna typová, vnější a vnitřní parapety

Netýká se.

Balkónové dveře a sestavy

---

Netýká se.

Výkladce

Netýká se.

## **2.14 Zámečnické prvky, mříže**

Mříže

Netýká se.

Požární žebříky, ostatní zámečnické konstrukce

Zámečnické konstrukce pro uchycení cedulí OS budou řešeny v rámci tohoto SO. V ideálním případě dojde k zachování stávajícího řešení.

## **2.15 Okenice, rolety**

Okenice, rolety, okenní žaluzie

Netýká se.

Markýzy, slunolamy

Netýká se.

## **2.16 PODLAHY**

Nášlapné a podkladní vrstvy

Netýká se.

Izolace podlahy (hydro, zvukové, tepelné)

Netýká se.

## **2.17 INSTALACE**

### **2.17.1 Vodovod**

Rozvody, tepelná izolace rozvodů

Netýká se.

Čerpadla

Netýká se.

### **2.17.2 Kanalizace vnitřní**

Odpady ze všech hyg. zařízení, koupelen, kuchyní, vpustí

Netýká se.

Odvětrání potrubí, ventilační průduchy

Netýká se.

### **2.17.3 Zařizovací předměty**

Umyvadla, dřezy, výlevky, baterie

Netýká se.

---

Vany, sprchy

Netýká se.

WC, pisoár, splachovací nádrže, senzory

Netýká se.

#### **2.17.4 Rozvody ÚT**

Otopná tělesa, rozvody

Netýká se.

Podlahové topení, speciální otopná tělesa

Netýká se.

#### **2.17.5 Zdroj tepla, ohřev TUV, regulace**

Primární zdroj tepla, ohřev TUV, průtokové ohřívače, regulace

Netýká se.

Alternativní zdroje (tepelná čerpadla, solární panely, krby, kachlová kamna).

Netýká se.

#### **2.17.6 Klimatizace, vzduchotechnika**

Rozvody nuceného odvětrání: potrubí, ventilátory.

Netýká se.

Požadavky na koncové prvky, přiznané rozvody, ventilační mřížky

Netýká se.

Rozvody chladu, klimatizační jednotky, rekuperace, odvod kondenzátu

Netýká se.

Požadavky na koncové prvky, přiznané rozvody

Netýká se.

#### **2.17.7 Instalace plynu**

Rozvody plynu, HUP

Netýká se.

#### **2.17.8 Elektroinstalace**

Rozvody, rozvaděče

Viz samostatná část SLN.

Požadavky na osvětlovací tělesa, přiznané rozvody

Viz samostatná část SLN.

#### **2.17.9 Hromosvod**

Jímač, svod

Viz samostatná část SLN.

---

## Uzemnění

Viz samostatná část SLN.

### **2.17.10 Slaboproudé rozvody**

#### Strukturovaná kabeláž, datové a počítačové sítě

Netýká se.

#### Telefonní rozvody, STA, kabelová televize

Netýká se.

### **2.18 Požární zabezpečení, stabilní hasicí zařízení**

#### **2.18.1 EPS**

Netýká se.

#### **2.18.2 SHZ**

Netýká se.

### **2.19 Zabezpečovací zařízení**

#### Vstupní systém, rozvody, čidla

Netýká se.

### **2.20 Inteligentní řídicí systémy**

#### Systém řízení, rozvody, snímače, čidla

Netýká se.

### **2.21 Výtahy, plošiny**

#### Osobní výtahy, nákladní zdviže, trakční, hydraulické, zdvihací plošiny

Netýká se.

#### Výťahové šachty, prostorová omezení na dojezd a přejezd

Netýká se.

#### Strojovny, řídicí systémy, vybavení výtahových kabin

Netýká se.

### **2.22 INTERIÉR, ZAŘÍZENÍ**

#### **2.22.1 Vybavení kuchyní**

##### Kuchyňská linka, kuchyňské spotřebiče

Netýká se.

#### **2.22.2 vestavěné skříně, atypické nábytkové sestavy**

Netýká se.

---

## 2.23 Krytý bazén

Tvar a umístění bazénů (nadzemní, zapuštěné, obdélné, oválné, kruhové)

Netýká se.

Provedení bazénové vany (betonové, nerezové, kopolymerové)

Netýká se.

Vnitřní povrchy bazénů (linerové, nerezové, obkládané), schůdky, lavice, masážní trysky, osvětlení

Netýká se.

Šachty, technologie, vytápění, filtrace, tepelná čerpadla, rozvaděče

Netýká se.

Dodatečné příslušenství, zakrytí hladiny, protiproud, UV lampy, desinfekční ionizátory, solinátor, automatické vysavače

Netýká se.

## 2.24 Zimní zahrada

Konstrukce a zastřešení zimní zahrady včetně zastínění

Netýká se.

## 2.25 VNĚJŠÍ ÚPRAVY

### 2.25.1 Oplocení

Provedení oplocení (pletivo, poplastované pletivo, zděné a betonové, oplocení v kombinaci s dřevem nebo ocelí)

Netýká se.

Základy pro oplocení, podkladní a podhrabové desky

Netýká se.

Brány, branky

Netýká se.

### 2.25.2 Chodníky a zpevněné plochy

Materiálové provedení (betonové, teracové a keramické dlaždice, betonová zámková dlažba, dlažba z žulových kostek)

Netýká se.

Skladba podkladního souvrství, včetně předepsaného hutnění

Netýká se.

### 2.25.3 Okapové chodníky, předložené schody

Okapové chodníky

Netýká se.

Předložené schody a rampy, včetně zábradlí

Netýká se.



---

#### 2.25.4 Anglické dvorky

Netýká se.

#### 2.26 Komunikace

Vozovky pojižděné pro lehké a střední zatížení, včetně řešení obruby

Netýká se.

#### 2.27 Terasy na terénu

Provedení terasy, základy, vodorovná konstrukce, povrchy, zábradlí

Netýká se.

#### 2.28 Zelené plochy

Plochy oseté a osázené sazenicemi

Netýká se.

Plochy osázené vzrostlou zelení

Netýká se.

#### 2.29 Doplnkové stavby

Drobná zahradní architektura, pergoly

Netýká se.

Umístění nádob na komunální odpad, kompostovací zařízení

Netýká se.

#### 2.30 Venkovní osvětlení

Osvětlení obvodu objektu

Viz samostatná část SLN.

Osvětlení ploch pro parkování, komunikací, zahrady, neveřejných ploch

Viz samostatná část SLN.

#### 2.31 Brány a závory

Brány a závory umístěné vně budov

Netýká se.

#### 2.32 Přípojky, šachtice

Přípojky včetně zemních prací

Netýká se.

Šachtice, montážní, technologické, revizní, vodoměrné, kanalizační, větrací

Netýká se.

---

### 3 NÁVAZNOST NA OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

#### SO 40-71-01 VB vnitřní stavební úpravy

Návaznost vyjma vývodů elektroinstalace není známa.

#### SO 40-71-02 VB fasáda, vnější stavební úpravy

Při opravě omítky musí být důraz na sledění práce zvláště z hlediska lešení, práce ve výškách.

Ke koordinaci dojde při případné úpravě oplechování návaznosti zastřešení a fasády objektů.

Při opravě fasády dojde ke kontrole uložení nosných prvků zastřešení, v případě nálezu, který bude mít zjevný vliv na budoucí stabilitu zastřešení dojde k přivolání statika na KD akce.

#### SO 40-71-03 VB krov a střecha

Při opravě střechy a krovu musí být důraz na sledění práce zvláště z hlediska lešení, práce ve výškách.

#### SO 40-73-01 VEŘEJNÉ WC vnitřní stavební úpravy

Návaznost vyjma vývodů elektroinstalace není známa.

#### SO 40-73-02 VEŘEJNÉ WC fasáda, vnější stavební úpravy

Viz SO 40-71-02.

#### SO 40-73-03 VEŘEJNÉ WC krov a střecha

Viz SO 40-71-03.

#### SO 40-77-01 Orientační systém

Cedule OS jsou kotveny konstrukcí k zastřešení. V ideálním případě dojde k zachování stávajícího systému kotvení. V případě jiných rozměrů cedulí, či jejich kce a váhy dojde pochopitelně ke kotvení novému.

---

20

Vypracoval:

datum:

Ing. arch. Lukáš Stříteský

květen '22

