



xella

28. ROČNÍK MEZINÁRODNÍ STUDENTSKÉ SOUTĚŽE

AKADEMICKÝ ROK 2022/2023

MARINA ÚSTÍ NAD LABEM

IDEOVÁ URBANISTICKÁ A ARCHITEKTONICKÁ STUDIE

YTONG

silka

multipor

MEZINÁRODNÍ STUDENTSKÁ SOUTĚŽ

PRO AKADEMICKÝ ROK 2022/2023

VEŘEJNÁ ANONYMNÍ SOUTĚŽ PODLE § 1172 AŽ 1779 A NÁSL. ZÁK. Č. 89/2012 SB., OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ A V SR PODLE § 847 AŽ 849 A NÁSL. ZÁK. Č. 40/1964 SB., OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

MARINA ÚSTÍ NAD LABEM

TÉMA:

PŘÍSTAV A KOTVIŠTĚ MALÝCH VODNÍCH PLAVIDEL A VÝLETNÍCH LODÍ

ideová urbanistická a architektonická studie

Motto:

„Příroda vytváří, člověk dotváří“

CÍL SOUTĚŽE

Podpora samostatné tvůrčí práce vysokoškolských studentů prostřednictvím soutěžní konfrontace architektonických idejí a myšlenek. Příležitost k zamyšlení, jak by teoreticky bylo možné změnit současnou nevzhlednou plochu přístaviště a překladiště všeho možného v důstojný soubor staveb, který by vhodným způsobem navázal na stávající 3 významné městské dominanty a dotvořil panoráma jižní části města v tomto kontextu.

VYHLAŠOVATEL SOUTĚŽE

Česká republika

Xella CZ, s.r.o., se sídlem v Hrušovanech
Vodní 550, 664 62 Hrušovany u Brna

Slovenská republika

Xella Slovensko, spol. s r.o.
Zápotočná 1004, 908 41 Šaštín-Stráže

SEKRETARIÁT SOUTĚŽE

Česká republika

PaedDr. Hana Šimánová
tel.: +420 602 295 350
e-mail: hanka.simanova@gmail.com

Slovenská republika

Mgr. Silvia Frimmelová
tel.: +421 2 581 030 58
e-mail: silvia.frimmelova@xella.com

TAJEMNÍK SOUTĚŽE

Česká republika

Ing. arch. Aleš Vaněk, M.Eng., Ph.D.
Katedra architektury FSv ČVUT Praha, místnost D-1102 / ateliér D
tel.: +420 605 528 480
e-mail: vanek.alesvanek@gmail.com

Slovenská republika

doc. Ing. arch. Ľubica Selcová, Ph.D.
Ústav architektúry obytných a občianskych budov,
FAD STU Bratislava
tel.: +421 2 572 764 25
e-mail: selcova@stuba.sk

WEBOVÉ STRÁNKY SOUTĚŽE

www.xella.cz, www.xella.sk

ODBORNÝ GARANT SOUTĚŽE

Pavel Jiroudek, Ústí nad Labem

POROTA

Juraj Benetin (SR)
Jakub Cigler (ČR)
Juraj Hantabal (SR)
Miroslav Stach (ČR)
Jana Stachová (ČR)
Michal Kryštof (ČR)
Peter Moravčík (SR)
Imrich Pleidel (SR)
Peter Richtárik (SR)
Jaromír Veselák (ČR)
Lubomír Závodný (SR)

Personální obsazení poroty zajišťuje vyhlášovatel soutěže a jeho zástupce soutěžícím porotu veřejně představuje před vyhlášením jejího rozhodnutí. Předsedu poroty zvolí porotci před začátkem vyhodnocení soutěže. Všechna rozhodnutí poroty jsou svobodná a nenapadnutelná s vyloučením právní cesty. Členové poroty jsou povinni se před hodnocením soutěžních projektů seznámit s podmínkami zadání studentské soutěže a kritérii hodnocení.

KRITÉRIA PRO POSUZOVÁNÍ PRACÍ

Hodnocení architektonických návrhů

Podle zadání soutěže budou jednotlivé anonymní výkony soutěžitelů posuzovány nezávislou odbornou porotou v rámci obecně platných měřítek a kritérií zvoleného architektonického řešení daného úkolu. Výroky poroty jsou utvářeny neveřejným většinovým volným úsudkem porotců, veškerá rozhodnutí poroty jsou svobodná a neopadnutelná s vyloučením právní cesty. Výrok poroty o ocnitelných soutěžních výkonech vč. určení pořadí umístění a ocenění se stručným odůvodněním je však s uvedením národních konkrétního soutěžitele vyhlášen veřejně. Veřejné vyhodnocení soutěže bude realizováno nejpozději do 90 dnů od její uzavěrky. K zajištění práva osobní účasti soutěžitelů je vyhlášitel soutěže povinen ve lhůtě do 7 dnů před zjištěným datem vyhlášením výroku poroty prostřednictvím jednotlivých fakult zveřejnit konkrétní datum, čas a místo vyhlášení rozhodnutí poroty. Průběh vyhlášení rozhodnutí poroty a jeho výsledky je vyhlášitel soutěže oprávněn podle svého vlastního uvážení medializovat. Vyhlášitel soutěže je povinen nejpozději do 30 dnů od vyhlášení výsledků vystavit jakkoli oceněnému soutěžiteli písemné potvrzení o jeho účasti a umístění v soutěži.

Jednotlivé práce budou posuzovány podle následujících hledisek:

- idea, nápad, fantazie, invence
- myšlenkové rozvedení a zdůvodnění individuálně zvolené formy řešení
- urbanistické řešení dané lokality v daném kontextu místa a genia loci
- architektonické řešení navržené stavby v kontextu místa
- dispoziční, funkční a konstrukční řešení stavby
- srozumitelnost a grafická přesvědčivost návrhu
- případná „nulová varianta“ nebude porotou hodnocena

CENY A ODMĚNY

1. cena	4 000 EUR
2. cena	2 000 EUR
3. cena	1 000 EUR

Porota má právo některou cenu neudělit, případně stanovenou částku rozdělit jinak. Informace o místě a datu předání cen a věcných darů bude účastníkům soutěže zaslána nejpozději 14 dnů před uvedeným termínem. Všichni odměnění účastníci soutěže jsou povinni dostavit se osobně na slavnostní předání cen, kde každý účastník krátce představí svoji práci.

ÚČASTNÍCI SOUTĚŽE

Studenti a studentky (samostatně nebo v pracovních týmech) oborů „architektura“ a „pozemní stavitelství“ na vysokých technických a uměleckých školách a univerzitách, kteří nevlastní diplom z II. stupně vysokoškolského studia v žádném z těchto oborů.

Podmínkou hodnocení soutěžního návrhu je zachování anonymity autora, a to i v případě, že by se soutěžní návrh zúčastnil v časovém předstihu jakékoliv jiné architektonické soutěže.

REGISTRACE

Včasná registrace: Poslední říjnový až první prosincový týden 2022.

Pozdní registrace: První lednový týden 2023 až předposlední den před termínem odevzdání.

Poslední datum registrace:

Předposlední den před termínem odevzdání.

PROVEDENÍ

Soutěžní výkresy (barevné, případně černobílé) budou předány srolované a nepřeložené v rolích a nesmí být podlepeny kartonem. Přípustné je odevzdání pouze 2 výkresů takto:

Arch č. 1 – prezentační výkres formátu **A1 na výšku**

Arch č. 2 – doplňující výkres formátu **A2 na šířku**

Výkresy budou předány také v digitální formě na CD, ve formátu pdf a ve velikosti A1 resp. A2. Popisy a případné průvodní texty budou pouze v anglickém jazyce, což **neplatí pro místní názvy a případná další označení uvedená v oficiálních soutěžních podkladech.**

Způsob provedení je závazný.

JEDNOTNÝ ANGLICKÝ NÁZEV ZADÁNÍ ÚSTÍ NAD LABEM MARINA

OZNAČENÍ

Práce musí být na všech částech opatřeny šestimístným číselným označením vysokým 1 cm a dlouhým 4 cm umístěným v pravém horním rohu a pro zajištění anonymity musí být odevzdány neutrálně v rolích, které odpovídají formátu plánů A1 (prezentační arch) resp. A2 (doplňující arch) a v elektronické formě na CD. Tyto role a CD musí být rovněž opatřeny příslušným číselným označením. Jako číselné označení se vylučují: sled číslic (1 2 3 4 5 6) atd. a obráceně sled stejných číslic (1 1 1 1 1 1) nebo (4 0 4 0 4 0). Jméno, datum narození, jakož i přesnou adresu (pokud možno s e-mailem a telefonním číslem) s podpisem autora je nutno předat v uzavřené obálce opatřené pouze zvoleným číselným označením (číslo uveďte i vedle svého jména uvnitř obálky). Současně musí být uvedena i vysoká škola, obor a příslušný pedagogický pracovník, pokud soutěžní práce vznikla pod pedagogickým vedením.

Výkresy musí být očíslovány „1“ a „2“ tak, že **prezentační arch bude mít označení „1“ a doplňující arch „2“.**

SOUTĚŽNÍ PODKLADY

Podklady pro soutěž (všeobecné vytyčení problému, úkol a soutěžní výkony) budou dány k dispozici vysokým školám a prostřednictvím příslušných vysokoškolských učitelů poskytnuty účastníkům soutěže. Soutěžní podklady budou také k dispozici na webových stránkách vyhlášitele www.xella.cz a www.xella.sk.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE A OTÁZKY

Otázky týkající se zadání soutěže mohou klást registrovaní účastníci soutěže vyhlášitelé a odbornému garantovi soutěže prostřednictvím FAQ v průběhu konání soutěže v termínu od zahájení do 20. února 2023.

AUTORSKÉ PRÁVO

Autorské právo patří autorovi návrhu. Účastí na soutěži se vyhlášitelé přiznává právo na uveřejnění prací (architektonický návrh) s uvedením příslušného autora, k čemuž vyhlášitel nepotřebuje autorův souhlas. Oceněné a odměněné soutěžní práce přecházejí do majetku vyhlášitele soutěže. Pro potřeby rozmnožování a publikování vyhlášitelem poskytne každý účastník soutěže na přechodnou dobu originály výkresů, případně jejich elektronickou formu.

TERMÍN A MÍSTO PŘEDÁNÍ SOUTĚŽNÍCH NÁVRHŮ

Práce je nutno **odevzdat do pondělí 27. 2. 2023 do 16.00 hodin**

v České republice:

tajemníku soutěže Ing. arch. Aleši Vaňkovi, M.Eng., Ph.D.
katedra architektury FSv ČVUT Praha, Thákurova 7, Praha 6,
místnost D – 1102 – ateliér D,
nebo Ing. Petru Simetingerovi
Kompetenční centrum Xella CZ a Xella Slovensko,
Kaštanová 515/125f, budova B, 2. NP, 620 00 Brno-Tuřany

ve Slovenské republice:

Mgr. Silvii Frimmelové,
Xella Slovensko spol. s r.o., obchodně-poradenská kancelář,
Prievozská 14, 827 18 Bratislava

Soutěžní grafické výkony se jejich odevzdáním přenechávají do trvalého držení vyhlášitele a jsou nevratné. Odevzdáním soutěžní práce s její identifikací podle výše uvedených pravidel číselným kódem a uzavřením obálky s osobními daty soutěžící bezvýhradně s vyloučením právní cesty přistupuje k vyhlášeným pravidlům a podmínkám této soutěže.

ZADÁNÍ SOUTĚŽE

A/ ZÁMĚR

Jedná se o zpracování teoretické ideové urbanistické a architektonické studie na využití plochy stávajícího veřejného přístavu, který nyní většinou funguje jako docela nevzhledné překladiště materiálů ze silničních vozidel nebo železničních vagónů na nákladní lodě a také jako občasná kotviště výletních lodí zajišťujících výletní i pravidelné plavby po Labi. Zkrátka nic hezkého, co by mělo být v těsné blízkosti 3 významných národních památek na území města:

Národní technická památka Masarykovo zdymadlo. Jedná se o největší vodní dílo na řece Labi a významnou technickou památku, která zůstala zachována v plném rozsahu. Pozoruhodná je například původní strojovna, která je umístěna v „mostě“ nad zdymadlem a je v ní umístěno původní strojní zařízení (polovina od firmy Siemens, polovina od firmy Škoda).

Národní přírodní památka Vrkoč. Jedná se o jeden z největších skalních útvarů s obnaženou a dokonale viditelnou sloupcovitou odlučností čediče ve tvaru obráceného vějíře vysokého téměř 100 m.

Národní kulturní památka hrad Střekov. Jedná se o poměrně dobře udržovanou zříceninu hradu, který je umístěn na skále cca 100 m nad hladinou Labe. Hrad je v současné době ve vlastnictví paní Margaret Brooks Lobkowicz. Na hradě jsou mimo jiné 2 zajímavé restaurace včetně venkovního sezení na terase nad řekou Labe a krásně zachovalý Rytířský sál, kde se konají společenské akce. Pohledy z hradu směrem na město i do údolí Labe jsou vskutku impozantní.

Zdůvodnění záměru

- V severozápadní části České republiky se ještě žádné zadání studentské soutěže nezpracovávalo.
- Téma přístavu a kotviště malých vodních plavidel a výletních lodí se v rámci soutěže ještě neřešilo, v současné době je toto zařízení velmi populární.
- V roce 2010 zpracoval Pavel Jiroudek pro Magistrát Ústí nad Labem ideový záměr pro celou tuto opravdu impozantní část města, který se týkal propagace památek, ležících v této oblasti.
- Bohužel byl uvažovaný pozemek pro umístění záměru prodán soukromému subjektu.
- Místo pro umístění záměru je pohledově velmi zajímavé, celá tato oblast vytváří nesmírně dynamickou siluetu při vjezdu do města z jižní strany.
- Místo záměru leží v památkově chráněném území hradu Střekova.
- V Ústí nad Labem žádné takové přístaviště není a provoz malých rekreačních vozidel po Labi každým rokem roste.

Prostředky

Uplatnění takových architektonických prvků, konstrukčních systémů a technologických postupů, o kterých jsou účastníci soutěže přesvědčeni, že jsou vhodné do daného prostředí.

Cíl

Vytvoření návrhu důstojné stavby, která vhodným způsobem naváže na zmíněné 3 významné městské dominanty a dotvoří jižní panorama města v tomto kontextu. Vytvoření návrhu stavby, která bude umocňovat emoce a prožitky a zároveň bude vyvolávat hlubokomyšlné diskuze nejen porotců, ale i laické veřejnosti.

Vytvoření emotivního konceptu moderní Mariny, který by ukázal jak současným vlastníkům dotčeného pozemku, tak odpovědným osobám ve vedení Města, že je možné navrhnout a možná i někdy postavit smysluplnou a krásnou stavbu, která by nebyla vředem ve významném památkově chráněném území hradu Střekova.

Náplň zadání

Náplň zadání ideové studentské soutěže je zpracování urbanistické a architektonické studie Mariny, kotviště malých rekreačních plavidel a výletních lodí, které zajišťují pravidelnou dopravu po Labi, včetně nezbytného zázemí:

- kotviště pro malá rekreační plavidla včetně zázemí pro osazenstvo těchto plavidel
- ubytovací zařízení pro pasažéry malých výletních plavidel i velkých výletních lodí
- nebo pro cykloturisty, kteří využívají mezinárodní cyklostezku Labe–Elbe
- čekárna pro pasažéry osobních výletních lodí včetně hygienického zázemí
- vyhlídková restaurace s venkovní terasou
- čerpací stanice pohonných hmot pro malá plavidla
- infocentrum
- nástupiště na osobní výletní a hotelové lodě
- parkovací stání pro osobní automobily a autobusy
- zastávka autobusů městské hromadné dopravy
- sadové/parkové úpravy celého areálu včetně plochy pro volnočasové aktivity
- případné zajímavé využití nepoužívané části vlečky pro turistické atrakce (např. doprava ruční drezínou od zdymadel do areálu Mariny)

B/ MÍSTO STAVBY

Základní údaje o místě záměru

- vzdálenost od centra města cca 3,0 km jižním směrem
- délka pozemku pro umístění záměru cca 580 m
- největší šířka pozemku v centrální části cca 87 m
- celková plocha pozemku cca 37 342 m²
- konfigurace pozemku v místě záměru: **téměř absolutní rovina včetně komunikace I/30, niveleta stávajícího terénu 1,5 m nad hladinou řeky Labe**
- západní hranice dotčeného území: hranice pozemku komunikace silnice I/30 (Ředitelství silnic a dálnic s.p.)
- východní hranice dotčeného území: hranice pozemku řeky Labe (Povodí Labe s. p.)

Specifikace parcel pro umístění záměru

- katastrální území Vaňov
- parcelní čísla pozemků dotčeného území:
p. č. 538/3, p. č. 538/4, p. č. 538/6, p. č. 530/1, p. č. 538/1,
p. č. 535/1, p. č. 538/2, p. č. 540, p. č. 530/3, p. č. 538/7, p. č. 534,
p. č. 533, p. č. 529/7, p. č. 538/2, p. č. 535/2, p. č. 529/9, p. č. 539,
p. č. 531, p. č. 532, p. č. 531, p. č. 530/2, p. č. 542
- * Poznámka: Na parcelu číslo 529/7 nebudou umístovány nadzemní objekty stavby.

C/ STAVEBNÍ PROGRAM

Kotviště, parkovací a venkovní plochy:

- orientační počet kotvišť pro malá plavidla délky od 5 do 8 m ... **20**
- počet kotvišť a nástupních můstků pro větší výletní lodě délky 35 m, které zajišťují pravidelnou dopravu po řece Labi **3**
- počet kotvišť se dvěma nástupními můstků pro velkou hotelovou loď délky 90 m **1**
- orientační počet parkovacích míst pro osobní automobily **40**
- orientační počet parkovacích míst pro autobusy **3**
- zastávka autobusů MHD **1 + 1**
- sadové/parkové úpravy celého areálu
- včetně plochy pro volnočasové aktivity a dětské hřiště

Stavební objekty „Mariny“ (orientační údaje):

- počet ubytovaných hostů [převážně dvoulůžkové pokoje] **50**
- počet ubytovaných v turistických pokojích (vícelůžkové) **30**
- výletní restaurace **60 míst**
- venkovní vyhlídková restaurace **40 míst**
- příslušné zázemí ubytovacího zařízení
- příslušné zázemí restauračního zařízení
- čekárna s barem pro cestující na výletních lodích **40 míst**
- infocentrum
- čerpací stanice pohonných hmot pro malá plavidla

D/ REGULAČNÍ PODMÍNKY

Jsou stanoveny obecně a v minimálním možném rozsahu. Předpokládá se vysoká invence, cit a fantazie účastníků soutěže při umísťování záměru do daného prostředí:

1. Zátopová oblast

Celé území záměru leží v zátopové oblasti řeky Labe. Ovšem zátopové podmínky nad Masarykovým zdymadlem jsou diametrálně jiné než pod ním, protože poloha jezových segmentů reaguje na průtok vody v korytu řeky. Proto hladina řeky Labe nad zdymadlem zůstává při normálním i vyšším průtoku stabilní. Pokud hrozí vysoký a velmi vysoký povodňový stupeň, jezové segmenty jsou vytaženy až k hornímu mostu se strojovnou a ponechává se volný průtok vody zdymadlem. Proto se při těchto vodních stavech dokonce stává, že hladina řeky nad zdymadlem klesne.

Pouze při katastrofálních záplavách (například v roce 2002), kdy byla hladina Labe 12 metrů nad normální stav, stoupla hladina řeky nad zdymadlem o cca 1,5 m.

Pro potřeby ideové soutěže bude uvažováno osazení jednotlivých objektů Mariny min. 1,0 m nad úroveň stávajícího terénu, tj. cca 2,5 m nad normální úroveň řeky Labe.

2. Ochranné pásmo vodního toku

Stavba zasahuje do ochranného pásma vodního toku. **Pro potřeby ideové soutěže nebude uvažováno. Bude pouze respektována stávající hranice vodního toku, která bude pro umísťování pevných objektů Mariny nepřekročitelná.**

3. Ochranné pásmo silnice I. třídy

Část stavby zasahuje do vymezeného ochranného pásma. **Pro potřeby ideové soutěže nebude toto uvažováno, avšak všechny navrhované objekty areálu Mariny (mimo zastávek MHD) budou umístěny mimo pozemek komunikace I/30 (ŘSD a.s.).**

4. Ochranné pásmo železničního koridoru

Část stavby zasahuje do vymezeného ochranného pásma. **Pro potřeby ideové soutěže nebude toto ochranné pásmo respektováno.**

5. Chráněná krajinná oblast České Středohoří

Celý pozemek záměru leží ve 4. zóně ochrany přírody CHKO České Středohoří. Podmínky pro zástavbu ve 4. zóně nejsou stanovovány.

6. Ochranné pásmo nemovité kulturní památky hradu Střekova

Celý pozemek pro umístění záměru leží v tomto ochranném pásmu. **Pro potřeby ideové soutěže nebude s podmínkami výstavby v tomto ochranném pásmu uvažováno.**

Předpokládá se, že studenti budou respektovat stávající romantickou scenérii celé oblasti a citlivě zasadí záměr do panoramatu města, které se otevírá při příjezdu z jižního směru podél řeky Labe.

E/ KONSTRUKČNÍ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Není nijak omezováno, vyžaduje se však zodpovědná volba materiálů, konstrukcí a stavebních systémů úměrná místu, zvolenému konceptu a účelu stavby, která ani nevyklučuje použití sortimentu stavebních materiálů Xella – Ytong, Silka, Fermacell a Multipor.

Typ a materiál nosných i výplňových konstrukcí není pro architektonický návrh stanoven.

Samostatné výkresy detailů týkající se konstrukčního systému se nepožadují.

Při hodnocení stavby bude přihlíženo k odvážným a neotřelým trendům v navrhování staveb

F/ FORMA A ROZSAH ZPRACOVÁNÍ

Dokumentace bude řešena ve formě urbanisticko-architektonické studie zpracované na 2 archy:

Arch č. 1 – prezentační výkres formátu **A1 na výšku**

Arch č. 2 – doplňující výkres formátu **A2 na šířku**

Prezentační výkres (arch č. 1) bude sloužit k pozdějším veřejným prezentačním oceněným pracím na výstavách, besedách, přehlídkách a veletrzích případně při publikacích v odborných časopisech a bulletiních. Proto na tomto výkresu budou umístěny především charakteristické vizualizace návrhu, kresby, zákresy do fotografií nebo fotografie fyzického modelu, kde bude patrný vztah k místu stavby a jeho okolí a dále základní situační řešení stavby.

Dle úvahy zde mohou být i další důležité a reprezentativní zobrazení návrhu – vizualizace venkovního i vnitřního prostoru, pohledy, charakteristické půdorysy, popřípadě doplňující texty v **anglickém jazyce**.

Doplňující výkres (arch č. 2) bude sloužit pouze pro účely vlastní soutěže. Na tomto archu budou umístěny další doplňující výkresy návrhu – případně další půdorysy vybraných charakteristických podlaží, pohledy, řezy a doplňující texty a legendy v **anglickém jazyce**.

Upřesnění formy zpracování soutěžního návrhu

Předložení fyzického modelu návrhu nebo jeho části není povinné, ale nevyklučuje se z posuzování poroty. V případě předložení modelu je jeho velikost limitována na rozměr formátu A2, model nutno zajistit proti poškození během případného transportu. Z organizačních důvodů se **preferují pouze fotografie modelu**, které by byly součástí archu č. 1.

Případná textová doplnění a legendy budou přímo součástí jednotlivých výkresů a budou **výhradně v anglickém jazyce**. Toto neplatí pro případné konkrétní místní názvy a pojmy (například ulic, budov, vodního toku apod.), které budou převzaty z veřejně přístupných mapových podkladů.

Soutěžní archy a případné fotografie modelu budou nahrány v datovém formátu na elektronické nosiče (CD, DVD) a označeny číselným kódem soutěžícího. V soutěžních návrzích bude všude jednotně používán anglický název tématu: **ÚSTÍ NAD LABEM MARINA**.

Rozsah požadované dokumentace je závazný. Grafická forma zpracování dokumentace (digitální/ruční, barevně/černobíle) není předepsána. Na půdorysy, pohledy a řezy budou zakresleny základní kóty nebo poměrová měřítká tak, aby byly zřejmé hlavní rozměry objektů stavby.

Doplňující údaje

Případná upřesnění a doplnění mohou být poskytována vyhlášovatelem soutěže případně zpracovatelem zadání na základě konkrétních žádostí účastníků soutěže, které mohou být elektronicky zasílány na emailové adresy sekretariátů soutěže.

Vyhlašovatel si vyhrazuje právo měnit podmínky soutěže v průběhu jejího trvání, jako i celou soutěž zrušit.

G/ PŘÍLOHY ZADÁNÍ

Budou k dispozici na webových stránkách soutěže:

- orientační situace místa stavby ve formě katastrální mapy
- letecká fotografie – širší zátahy
- prezentace místa stavby

Tyto přílohy zadání budou pouze orientační. Pro umístění záměru je závazný seznam dotčených parcel katastru nemovitostí, který je uveden v článku B. a kterým je vymezeno území stavby.

Xella CZ, s.r.o.
Vodní 550
664 62 Hrušovany u Brna

Ytong linka (8–16 hod)
telefon 800 828 828

e-mail ytonglinka.cz@xella.com

www.xella.cz

Xella Slovensko, spol. s r.o.
obchodno-poradenská kancelária
Prievozská 14
821 09 Bratislava

Ytong linka (bezplatné číslo) 0800 118 583

telefón 046 5188 551
e-mail ytonglinka.sk@xella.com

www.xella.sk