



Ceny Inženýrské komory (CENY ČKAIT) od roku 2004 do roku 2018

v České komoře autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě

Cena Inženýrské komory za rok 2004 – I. ročník



Sazka Aréna

Ing. Vladimír Janata, CSc., EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2004 – I. ročník



Sazka Aréna – Ocelová konstrukce ve výstavbě
Ing. Vladimír Janata, CSc., EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2004 – I. ročník



Turistická lávka Rádlo

Ing. Luboš Vaner, projektová kancelář VANER, s.r.o., Liberec



Cena Inženýrské komory za rok 2005 – II. ročník nebyla udělena

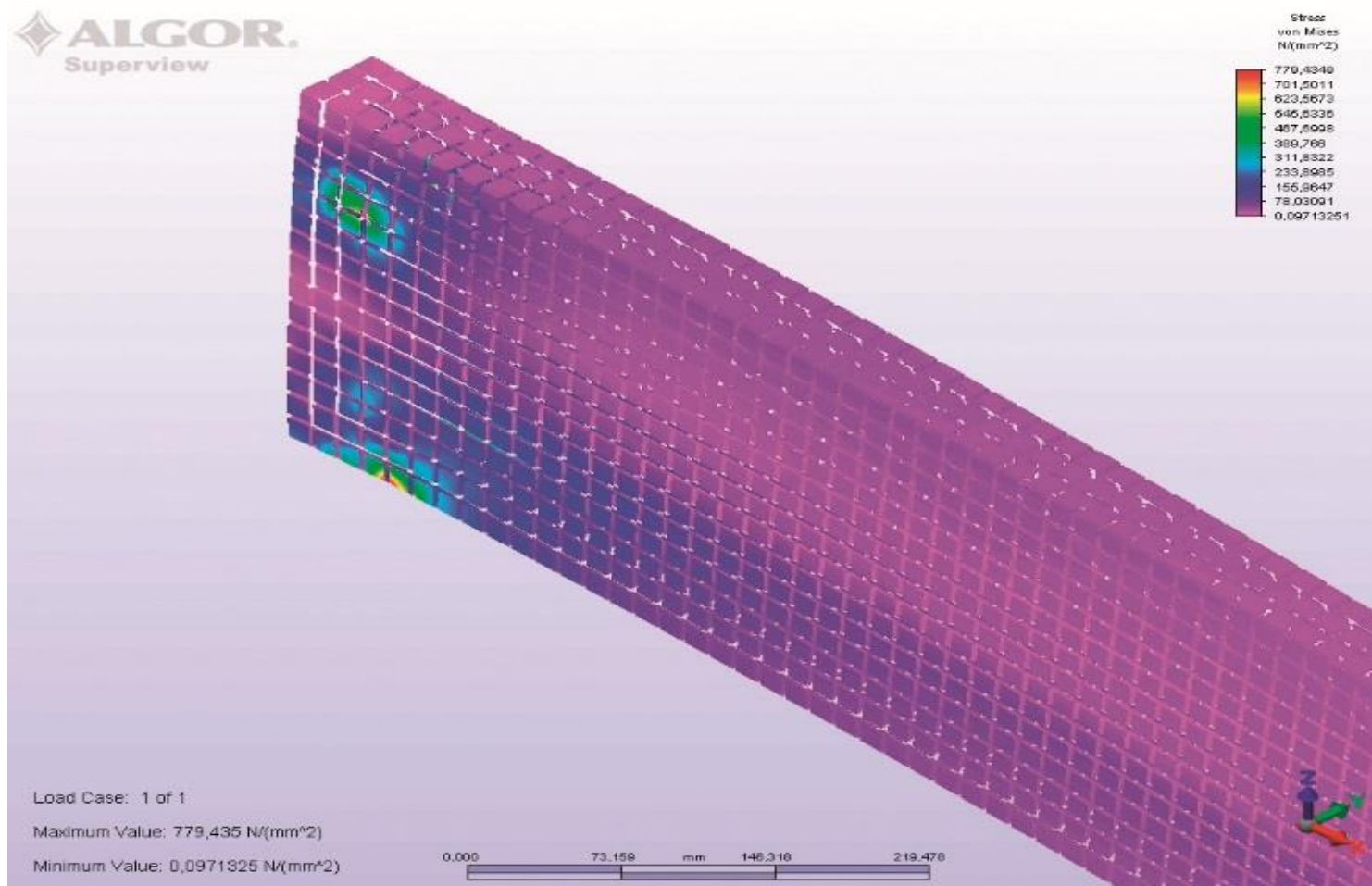
Cena Inženýrské komory za rok 2006 – III. ročník



Provozní soubor vzduchem chlazené kondenzace pro parní turbínu 20 MW - Berlín

Ing. Jaroslav Sinecký, BRONSWERK, spol. s r.o., Benešov nad Ploučnicí

Cena Inženýrské komory za rok 2006 – III. ročník



Rámová konstrukce mansardového krovu – nástavba v ul. Dvořákova, České Budějovice

Ing. Alena Hynková, CSc., VYKOS CZ, s.r.o., České Budějovice

Cena Inženýrské komory za rok 2006 – III. ročník



Lávka přes řeku Vltavu v Českých Budějovicích

prof. Ing. Jiří Stráský, CSc., STRÁSKÝ, HUSTÝ A PARTNEŘI, s.r.o., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2006 – III. ročník

PRŮTAH SIL. I/6 KARLOVY VARY - ZÁPAD, 2.stavba



ZÁKLADNÍ ROZSAH STAVBY:

DÉLKA BUDOVANÉ TRASY SIL. I/6	5,9 km
DÉLKA OSTATNÍCH SIL. I. TR.	0,5 km
DÉLKA PŘELOŽEK SIL. II. TR.	2,6 km
POČET MOSTNÍCH OBJEKTŮ	20
OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY	5
VÝHLEDOVÉ PRODLOUŽENÍ	



MIMOÚROVŇOVÉ KŘÍŽOVATKY	4
STYKOVÉ KŘÍŽOVATKY	4
DÉLKA PŘELOŽEK MĚSTSKÝCH KOMUNIKACÍ	0,7 km
DÉLKA PŘELOŽEK POLNÍCH CEST	0,8 km
DÉLKA CEST PRO PĚŠÍ A CYKLISTY	1,3 km

DÉLKA MOSTNÍCH OBJEKTŮ	1521 m
DÉLKA ESTAKÁD	999 m
POČET OBJEKTŮ INŽ. SÍTĚ	125
POČET ŽELEZNIČNÍCH OBJEKTŮ	4
OSTATNÍ OBJEKTY	28

Komunikace R6 Karlovy Vary – západ, 2. stavba

Ing. Jarmila Korbelařová, PRAGOPROJEKT, a.s., ateliér Karlovy Vary

Cena Inženýrské komory za rok 2007 – IV. ročník



Silnice I/42 Brno, MÚK VMO Hlinky

Ing. Jan Ossendorf, Ing. Jiří Smrž, Ing. Vít Tachovský, Ing. arch. Jindřich Kaněk, PK OSSENDORF, s.r.o., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2007 – IV. ročník



Kočičí oči – lávka přes dálnici D8 u Ústí nad Labem

Ing. Václav Mach, Ing. Vít Hoznour, Ing. arch. Iveta Torkoniaková, VPÚ DECO PRAHA, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2007 – IV. ročník



Stavební úpravy a změna využití vodárenské věže na penzion s vyhlídkovou věží v Novém Bohumíně

Ing. Pavel Stoklasa, PROJEKT/STUDIO – Ing. Pavel Stoklasa, Opava

Zvláštní ocenění Inženýrské komory za rok 2007 – IV. ročník



Návrh definitivního ostění z prostého betonu – železniční tunel

Ing. Michal Gramblička, SUDOP Praha a.s., **Ing. Miroslav Marek**, SUDOP Praha a.s., **Ing. Radomír Pukl, CSc.**, Červenka Consulting, Praha,
Ing. Michal Sedláček, Ph.D., Ko-Ka s.r.o., kolektory-kanalizace, Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2008 – V. ročník



Čistírna odpadních vod Náměšť nad Oslavou

Ing. Jan Gallus, VEGAspol. v.o.s., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2008 – V. ročník



Nosná ocelová konstrukce hangáru Mošnov
Ing. Vladimír Janata, CSc., EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2009 – VI. ročník



Nosná ocelová konstrukce protihlukového tunelu Hradec Králové
Ing. Vladimír Janata, CSc., Ing. Jiří Lahodný, EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2009 – VI. ročník



Mosty na mimoúrovňovém propojení silnice II/468 a průmyslové zóny v Třinci - Balinách

Ing. Marek Foglar, Ph.D., Ing. Pavel Hustoles, Ing. Pavel Fischer, Ing. Ladislav Šašek, CSc., Mott MacDonald Praha, s.r.o.

Čestné uznání Inženýrské komory za rok 2009 – VI. ročník



Pavilon P v areálu BVV

Ing. Petr Brosch, Ing. Oldřich Klimeš, Ing. Vít Pažourek, OKF, s.r.o., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2009 – VI. ročník



Rekonstrukce Znojemskeho viaduktu

Ing. David Kmošek, Ing. Karel Pukl, Ing. Pavel Lhotský, SUDOP Brno, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2010 – VII. ročník



Přístavba wellness dómu v areálu Holiday Inn v Brně

Ing. Jiří Skyva, Ing. arch. Ladislav Vlachynský, I.K. Skyva, s.r.o., Atelier 90, s.r.o., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2010 – VII. ročník



Návrh a realizace letmo betonované části mostu přes údolí Berounky na SOKP stavba 514

Ing. Milan Šístko, Ing. Roman Lenner, Ing. František Hanuš, Ing. Vladimír Engler, Ing. Lukáš Vráblík, Ph.D., Ing. arch. Patrik Kotas, Ing. arch. Petr Šafránek, Josef Holba, Robert Achsov, Nováka&partner, s.r.o., projektová kancelář, Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2010 – VII. ročník



Rekonstrukce mostu přes Ohři na stavbě silnice R6 – Nové Sedlo – Sokolov

Ing. Jaroslav Korbelář, Ing. Jiří Schindler, Ing. Pavel Ryjáček, Ph.D., Ing. Miroslav Kroupar, VPÚ DECO PRAHA, a.s.

Zvláštní ocenění Inženýrské komory za ekologii za rok 2010 – VII. ročník



Ekodukt s aplikací obloukových lepených lamelových dřevěných nosníků na stavbě dálnice D1 Mengusovce – Jánovce, III. etapa, objekt C 231
Ing. Vladimír Brejcha, FEng., Ing. Rastislav Kan, Ing. Roman Lenner, Ing. Jiří Jachan, SMP CZ, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



Technologický postup rekonstrukce bývalého objektu Předního mlýna na hotel Budweis v Českých Budějovicích
Ing. Luděk Němec, Ph.D., Statika Jihočeská stavebně konstrukční kancelář, s.r.o., České Budějovice

Cena Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



Plavební komora České Vrbné včetně horní a dolní rejdy

Ing. Olgerd Pukl, Miroslav Führer, Ing. Petr Holý, Navimor – Invest S.A., organizační složka, Praha 7

Cena Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



*Kongresové centrum Zlín – ocelové konstrukce střešního „diatomu“, skleněného pláště a restaurace
Ing. Vladimír Ferkl, Zdeněk Doležal, Ing. arch. Eva Jiříčná, SKÁLA&VÍT, s.r.o., Hradec Králové*

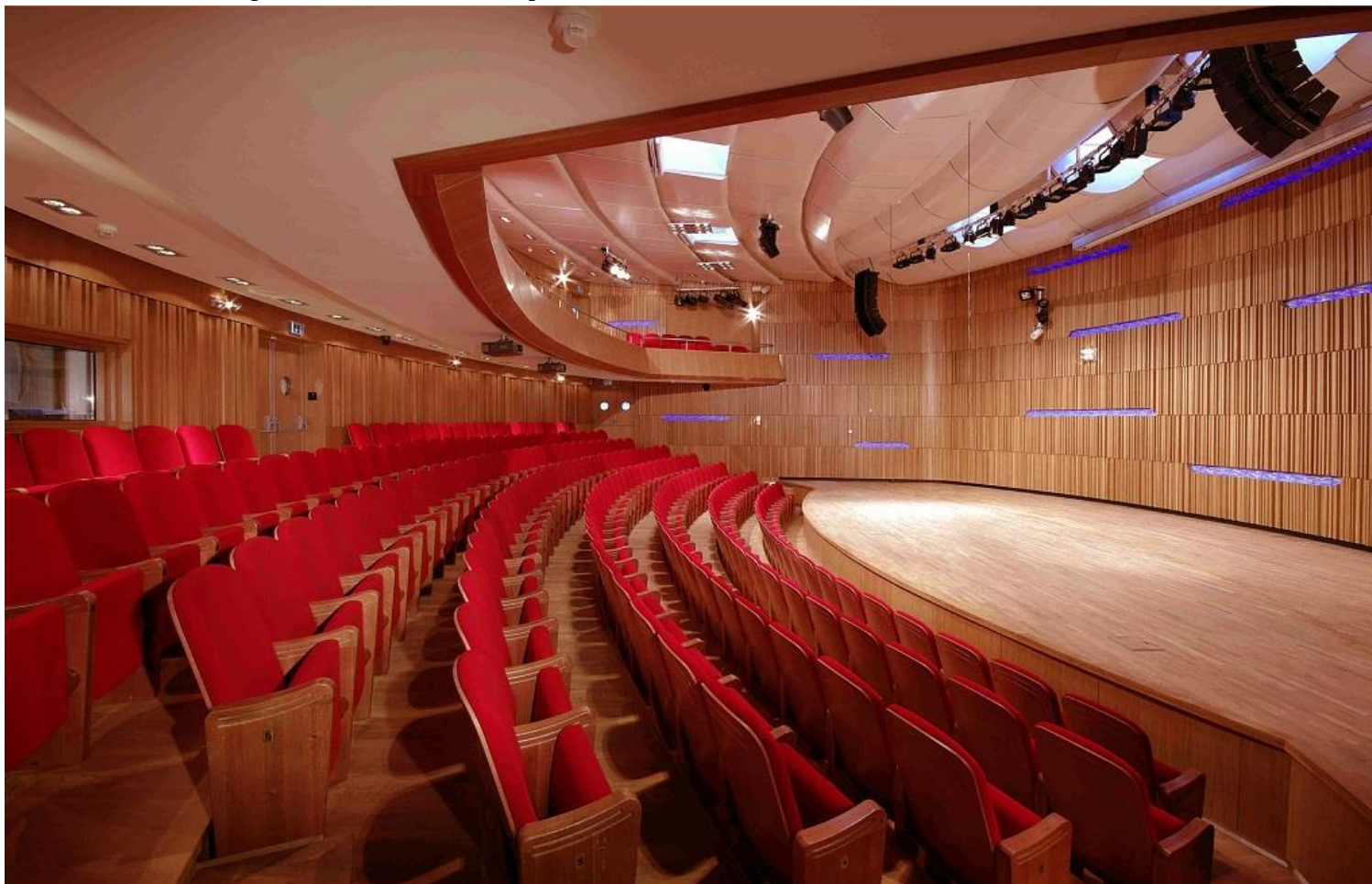
Zvláštní ocenění Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



Oprava Karlova mostu etapa 0003A – oprava mostovky

Ing. Zdeněk Batal, Milan Svoboda, Ing. Radim Cihlář, Václav Vlček, SMP CZ, a.s., Praha, Ing. Vladimír Tvrzník, CSc., Ing. Daut Karov, Mott MacDonald CZ, spol. s r.o., Praha, Ing. Václav Krch, Ing. Ladislav Čabrádek, Bedřiška Němečková, PUDIS, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



Stavba koncertního sálu v Praze 1, Na Rejdišti 1

Ing. Karel Sehyl, ARCH TECH – Ing. Karel Sehyl, Praha 6

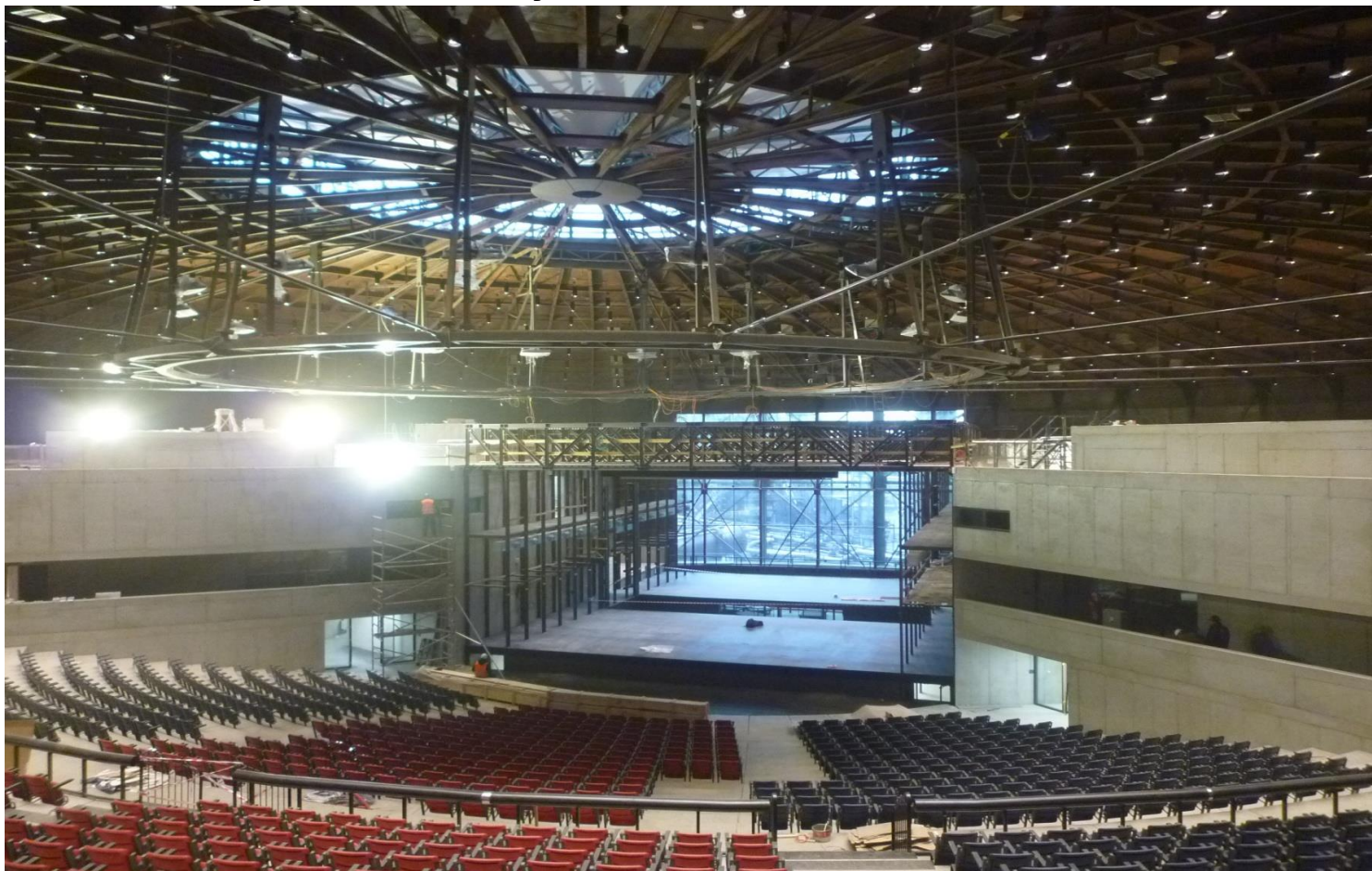
Cena Inženýrské komory za rok 2011 – VIII. ročník



ČD Brno – 1. část odstavného nádraží, I. etapa, projekt stavby pro realizaci

Ing. Miroslav Polák, SUDOP BRNO, spol. s r.o., Brno

Cena Inženýrské komory za rok 2012 – IX. ročník



Rekonverze plynojemu v Dolní oblasti Vítkovic na koncertní sál

Ing. Vladimír Janata, CSc., Ing. Miloslav Lukeš, Ing. Hana Šeligová, EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2012 – IX. ročník



Silnice I/42 Brno, VMO Dobrovského

Ing. Vlastimil Horák, Ing. Jiří Smrž, Ing. arch. Jindřich Kaněk, Ing. Radek Pachi, Ing. Vít Tachovský, Ing. Jiří Pechman, AMMBERG Engineering Brno, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2012 – IX. ročník



Nový Tyršův most v Přešově

Ing. Milan Komínek, Ing. arch. Tomáš Koumar, prof. Ing. akad. arch. Alena Šrámková, Ing. Ladislav Dvořák, Ivana Šrámková, AF-CITYPLAN, s.r.o.

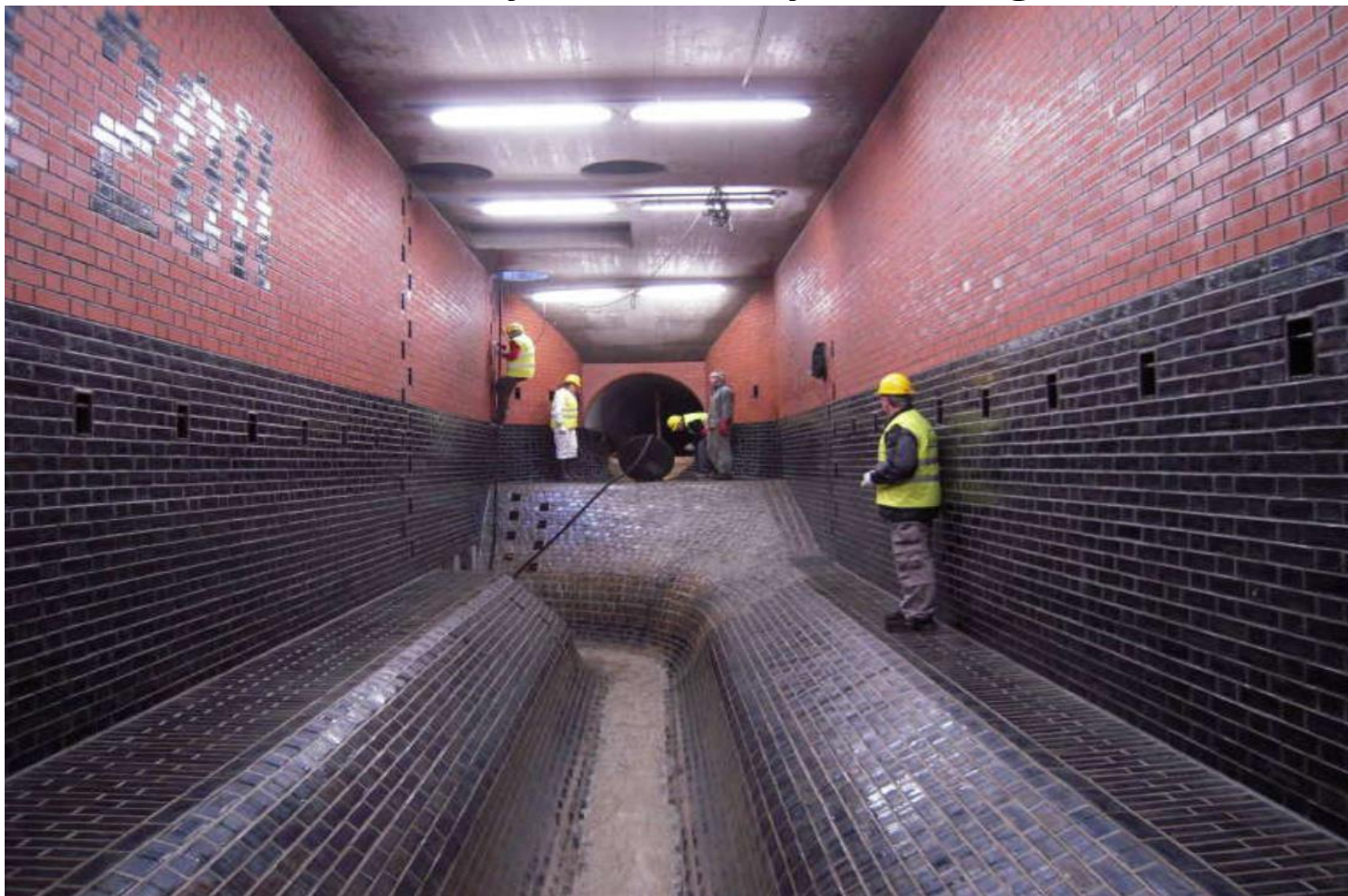
Cena Inženýrské komory za rok 2012 – IX. ročník



Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu v Karviné – Golf park Darkov

Ing. Lubor Dvořák, Ing. arch. Petr Labudka, VOKD, a.s.

Zvláštní ocenění Inženýrské komory za ekologii za rok 2012 – IX. ročník



Koncová odlehčovací komora kmenové stoky „C“ v Praze – Bubenci

Ing. Michal Sedláček, Ph.D., Ing. Pavel Fatko, KO-KA, s.r.o., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2012 – IX. ročník



Obálka budovy Otevřená zahrada a poradenské centrum NNO Údolní
Ing. Petr Kniha, Ing. Michal Wallo, Ing. Miloš Keltner, DELTAPLAN, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2013 – X. ročník



OpenBook – systém prostorové prefabrikace dřevostaveb

Ing. Lubomír Krov, Ph.D., Cambium projects, s.r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2013 – X. ročník



I/30 Ústí nad Labem, dopravní opatření – povodňová hráz

Ing. Milan Komínek, AF-CITYPLAN, s.r.o., Ing. Zdeňek Avenarius, AZ CONSULT, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2013 – X. ročník



Atmosférická superstanice Křešín u Pacova, kotvený stožár 250 m
Ing. Vladimír Janata, CSc. a Ing. Jiří Lahodný, Ph.D., EXCON, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2013 – X. ročník



Tunel Jablunkovský II. – Zmáhání závalu

Ing. Jan Rožek, Ing. Jiří Pechman, Ing. Vlastimil Horák a Ing. Lubomír Kosík, AMBERG Engineering Brno, a.s.

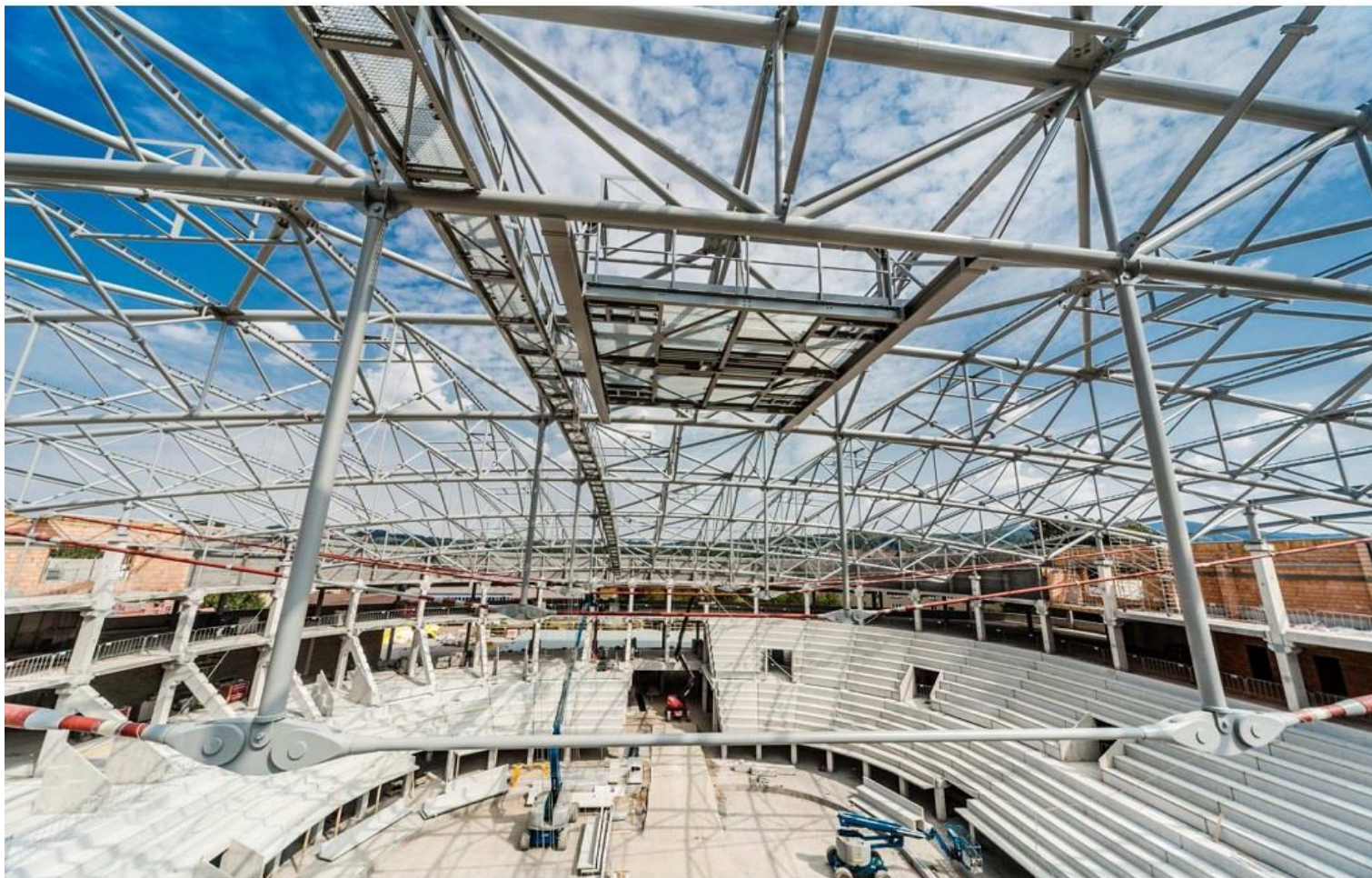
Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Trojský most v Praze

Ing. Ladislav Šašek, CSc., spoluautoři Ing. Jiří Petrák, FEng., doc. Ing. arch. Roman Koucký, Ing. akad. arch. Libor Kábrt, Ing. Petr Nehasil, Ing. Vladimír Janata, CSc. a Ing. Dalibor Gregor, Ph.D., Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Werk Arena Třinec - ocelová konstrukce zastřešení

Ing. Vladimír Janata, CSc., spoluautor Ing. Jindřich Beran, EXCON, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Rekonstrukce a rozšíření úpravny vody v aglomeraci Kroměříž

Ing. Pavel Adler, spoluautoři Ing. Ladislav Lejsal, Ing. Petr Vedra, Voding Hranice, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Obnova retenční nádrže Jordán – 1. etapa: Spodní výpust

Ing. Daniel Vaclík, VH-TRES, s.r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Obnova lávky Černý Kříž přes Studenou Vltavu
doc. Ing. Marek Foglar, Ph.D., SUDOP PRAHA, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2014 – XI. ročník



Komplexní projekt stavby pro základní vědecký výzkum CEITEC MU... (Central European Institute of Technology)

doc. Ing. Karel Tuza, CSc., spoluautoři Ing. arch. Petr Uhlíř, Ing. Jaromír Černý, CSc., Ing. arch. Jiří Babánek, Ing. arch. Klára Steinhauserová,
A PLUS, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2015 – XII. ročník



Zpřístupnění a nové využití NKP Hlubina

Ing. Milan Šraml, VÍTKOVICE REALITY DEVELOPMENTS s.r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2015 – XII. ročník



Komenského most v Jaroměři, lávka pro pěší a cyklisty

Ing. Vladimír Janata, CSc., EXCON, a.s., spoluautoři Ing. arch. Mirko Baum, Ing. arch. David Baroš, Ing. Jindřich Beran, Ing. Jiří Lahodný, Ph.D.,
Ing. Miloslav Lukeš, Ing. Petr Nahasil

Cena Inženýrské komory za rok 2015 – XII. ročník



Vodní elektrárna Roudnice nad Labem – Vědomice

Ing. Jan Šinták, I.P.R.E., spoluautoři Ing. Jakub Helus, Ing. Vladimír Cimický, Ing. Lubomír Pop

Cena Inženýrské komory za rok 2015 – XII. ročník



Rekonstrukce Harrachovského tunelu na trati Liberec – Harrachov

Ing. Jaroslav Lacina, spoluautoři Ing. Alice Wetterová, Ing. Ladislav Barák, Ing. Libor Marek, AMBERG Engineering Brno, a.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2015 – XII. ročník



Revitalizace kláštera Osek – obnova provozu pivovaru

Ing. František Koňářík, Ateliér IFK – Ing. František Koňářík, spoluautoři Ing. arch. Tomáš Koňářík, Ing. Ladislav Kozेरich

Cena veřejnosti Inženýrské komory 2015 – XII. ročník

Poprvé v rámci udělování Cen Inženýrské komory mohla odborná i laická veřejnost dát svůj hlas jednomu z 23 přihlášených inženýrských návrhů.



Fakulta managementu VŠE Jindřichův Hradec

Cenu veřejnosti Inženýrské komory 2015 získal Ing. Milan Špulák, JPS J. HRADEC, s.r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2016 – XIII. ročník



Rozhledna Kelčský Javorník

Ing. arch. Marta Balážiková, Ing. Ondrej Balážik, B3 ATELIER, Ing. Tomáš Mikuláščík, COMMODUM, spol. s r. o.

Cena Inženýrské komory za rok 2016 – XIII. ročník



Plzeň - Culture Station – přestavba stávající nádražní budovy na multifunkční kulturní zařízení
dipl. tech. Alice Netrvalová, Alena Vochová, Ing. arch. Pavel Kocych, VPÚ DECO PLZEŇ, a. s.

Cena Inženýrské komory za rok 2016 – XIII. ročník



Obnova kláštera premonstrátů Teplá

Ing. Aleš Marek, Ing. arch. Petr Okleštěk, Ing. Ivan Hodek, AED project, a. s.

Cena veřejnosti Inženýrské komory za rok 2016 – XIII. ročník

V roce 2017 nebyla v rámci udělování Cen Inženýrské komory odbornou i laickou veřejností udělena Cena veřejnosti Inženýrské komory 2016.

Cena Inženýrské komory za rok 2017 – XI. ročník



Rekonstrukce ocelové konstrukce historické haly zastřešení nástupišť na Hlavním nádraží v Praze

Ing. Miloslav Lukeš, Ing. Vladimír Janata, CSc., Ing. Milan Skoumal, EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2017 – XIV. ročník



Předpínaná nosná konstrukce budovy Trimaran, Praha 4 - Pankrác

Ing. Miloslav Smutek, Ph.D., Ing. Rostislav Mazáč, Ing. Ladislav Kubát, RECOC, spol. s r.o., Ing. Vladimír Janata, CSc., Ing. Jan Včelák, Ing. Dalibor Gregor Ph.D., EXCON, a.s., Praha

Cena Inženýrské komory za rok 2017 – XIV. ročník



Optimalizace trati Český Těšín – Dětmarovice, Louky nad Olší – Karviná, most v km 332,420

Ing. Gabriela Šoukalová, FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., Kuřim, Ing. Martin Mohler, Ing. Dalibor Václavík, Ing. Petr Štásta a Ing. Jaroslav Sedláček, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zvláštní ocenění Inženýrské komory za rok 2017 – XIX. ročník



Točky nad Jáchymovem na silnici I/25

Ing. Jan Procházka, Ing. Marcel Zoufálek, Ing. Luděk Oberhofner, Ing. Jiří Oboznenko, PONTIKA s.r.o.

Cena veřejnosti Inženýrské komory za rok 2017 – XIV. ročník

V rámci udělování Cen Inženýrské komory mohla odborná i laická veřejnost dát svůj hlas jednomu z 19 přihlášených inženýrských návrhů.



Snížení energetické náročnosti budov Domu dětí a mládeže v Českém Krumlově

Cenu veřejnosti Inženýrské komory 2017 získala Ing. Barbora Sládková, Projekty – Sládková s.r.o., Ing. arch. Radek Janošík

Cena Inženýrské komory za rok 2018 – XV. ročník



Revitalizace statku v Horoměřicích č.p. 1

Ing. Karel Sehyl, Ing. Jan Haspra, ARCH TECH – Ing. Karel Sehyl

Cena Inženýrské komory za rok 2018 – XV. ročník



Lávka přes Horní nádraží v Karlových Varech

Ing. Jan Procházka, Ing. Luděk Oberhofner, Ing. Marcel Zoufálek, Ing. Jakub Rudolský, PONTIKA s.r.o., Ing. Juraj Nosko, BÖGL a KRÝSL, k.s.

Cena Inženýrské komory za rok 2018 – XV. ročník



Stavba č. 8615 „Kolektor Hlávkův most“

Ing. Jaromír Zlámal, Ing. Václav Ráček, Ph.D., Ing. Jiří Kolda, Ing. Ondřej Horák, Ing. Daniel Švec, INGUTIS, spol. s r.o.

Cena Inženýrské komory za rok 2018 – XV. ročník



Přesun kaple sv. Jana Nepomuckého a Panny Marie v Ivančičích – Letkovicích

Zvláštní ocenění poroty za rok 2018 a zároveň i Cenu veřejnosti Inženýrské komory 2018, při které laická veřejnost dává svůj hlas jednomu z přihlášených inženýrských návrhů, získali: Ing. Adolf Herman, Ing. Josef Janíček, Tomáš Kirschner, René Růžička, ULAS s.r.o.

11. 3. 2019

Mgr. Soňa Rafajová, mediální manažer ČKAIT, 731 503 285, srafajova@ckait.cz

