



doka

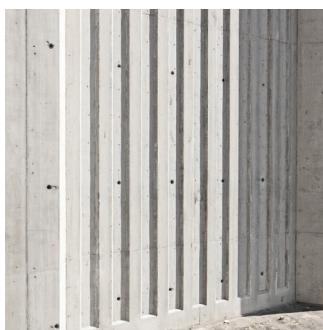
Odborníci na bednění.

Zvláštní bednění Doka

Některé projekty je možné realizovat okamžitě. Jiné si vyžadají řadu speciálních zkušeností a jiné dokonce i zvláštní bednění. Tým společnosti Doka takové bednění naplánuje a vyrobí pro jakýkoliv projekt.

www.doka.cz

doka



R35 Sedlice - Opatovice

Dostavba estakády

Typ stavby: mostní

Stavbu provedla: Metrostav a.s.

Informace o stavbě:

- Délka mostovky 574 metrů
- Výška mostovky 17,3 metrů
- Nasazení zvláštního bednění: profilovaná žebrovaná sada pro bednění „H“ pilíře, sestava překrývaného bednění TOP 50 na konzolách MF 240

Dipl. Ing. Arch. **Zoran Tanevski**

Vedoucí technického oddělení a výroby zvláštního bednění

Plánování a výroba zvláštního bednění je významnou součástí naší práce. Každý speciální projekt je pro nás výzvou, která prověří naše schopnosti skrze celou firmu - od obchodně technických poradců, přes technické plánování, výrobu bednění a jeho vývoz až po jeho samotné nasazení na stavbě. Ale pokaždé jsme hrdí, že můžeme být součástí něčeho neobvyklého a novátorského. Projekty pro zvláštní bednění takové zkrátka jsou.

Výstavní hala

České Budějovice

Typ stavby: kulturní objekt

Stavbu provedla: Terracon a.s.

Informace o stavbě:

- Výška pilířů: až 20 metrů
- Počet pilířů: 8 kusů
- Nasazení zvláštního bednění: speciálně upravené nosníkové bednění TOP 50 vnesené na konstrukci staxo 100, respektive na šplhací bednění MF240

Neznáme žádná omezení

Bednění na míru vyrobíme pro jakýkoliv projekt

Snem asi každého architekta je mít možnost popustit uzdu své fantazii a vytvořit dílo neotřelé, novátorské, zajímavé. Možnosti realizace ale v mnohém takové plány nepřipouštějí - ať už díky umístění podobného autorského díla nebo kvůli složitosti a náročnosti, někdy dokonce nemožnosti technické realizace. Díky výrobně zvláštního bednění se ale řada ze snů stala realitou - a jistě se podaří zrealizovat i řadu dalších, zdánlivě nemyslitelných projektů. V obchodním a technickém oddělení, v dílnách na výrobu zvláštního bednění i ve skladech společnosti Doka totiž pracují skuteční „odborníci na bednění“.

Bednění vyráběné pro specifický projekt je tvořeno od základu. Počínaje návrhem realizace ve 3D modelu, výrobou plánů pro každý kus bednění až po samotnou realizaci z nosníků, paždíků, na míru vyráběných ramenátů a zvolené bednicí desky. Ta je velmi často naformátována na tenké proužky a posléze naohýbána do požadovaného tvaru. Bednění na míru totiž zhusta pracuje právě s křivkami, zborcenými plochami a neobvyklými přechody z rovných do oblých ploch. Design žádná omezení nemá a bednění s ním musí držet krok. Vysoké nároky jsou tak už od první fáze kladeny na tuhost konstrukce, únosnost, snadnost nasazení na stavbě, kvalitu otisku i bezpečnost obsluhy bednicích prvků.

Každá stavba má svá specifika. Ty, u kterých je nasazeno zvláštní bednění, jich mají jen o něco více. Kompetentní tým společnosti Doka s nimi ale rád pracuje. Dává nám to možnost být součástí něčeho velkolepého - vašich projektů.

Silný tým - technické oddělení

Praha, Brno, Ostrava

Základní informace:

- Doka Technický tým sídlí v Praze, Brně a Ostravě
- O vaše projekty se stará celkem 17 technických specialistů a 11 obchodně technických poradců



Ing. Patrik Šnobl

Team leader technického oddělení, pobočka Praha

Každým rokem nám projdou rukama tisíce zakázek. Od jednoduchých, jako je například obednění rovné zdi, až po ty nejsložitější. K těm se určitě řadí zadání pro výrobu speciálního bednění. Pro nás jsou ale výzvou - připravit plány pro neobvyklé bednění je kreativní práce, která nás baví.

Jsme odborníci na výrobu



Silný tým - výroba zvláštního bednění Praha

Informace o týmu:

- Složení týmu: **Václav Jelínek** (spodní řada, vedoucí výroby), zleva: **Jaroslav Moc, Jiří Pakandl, František Svoboda, Radek Myškovský**
- Tým výroby zvláštního bednění připravil tisíce forem pro různé projekty.
- Projekty realizované se zvláštním bedněním každoročně získávají ocenění prestižních architektonických soutěží.

Myslíme na přírodu



Trvale udržitelný rozvoj:

- Výroba zvláštního bednění využívá při provozu výhradně elektrické a CNG vozíky, elektrické a pneumatické nástroje.
- Veškeré odpady jsou tříděny a recyklovány.



Tým specialistů vyrobí bednění pro jakýkoliv projekt

zvláštního bednění

Zdánlivě extrémně složitý a neproveditelný sen se za pomoci odborníků na bednění ve společnosti Doka často mění v reálný projekt a po dokončení v obdivovanou a cenami ověřenou realizaci. Stačí vzpomenout třeba kopule plzeňské Techmanie, designové zábradlí pražského Trojského mostu nebo elegantní rozhlednu v Pavlíkově. Všude tam záměr architekta předčil možnosti nasazení běžných bednicích systémů a realizace musela být provedena pomocí bednění, které bylo vyrobené nebo upravené přesně na míru danému projektu. A dlužno říci, že Doka tým takové příležitosti vítá, protože díky nim máme možnost vložit do práce vlastní invenci a kreativitu. Vaše důvěra je pro nás významným a dělá z nás skutečné „odborníky na bednění“.

Projektování a výroba speciálního bednění je složitý proces, do kterého se dříve či později zapojí téměř každý z Doka týmu. Obchodně - techničtí poradci proberou zadání s architekty či realizační firmou, techničtí specialisté navrhnu každý detail řešení bednicí formy a vyprodukují plány výroby i nasazení bednění. Ty obsahují i nejmenší detaily - každý ramenát a každé napojení desek, nosníků či dalších konstrukcí musí být pro výrobu i nasazení rozkresleno do posledních podrobností. A pak přijdou ke slovu šikovné ruce truhlářů z výroby speciálního bednění, kteří podle plánů vyrobí bednicí formu, jež vtiskne tvar budoucí konstrukci. Finální stavba často zůstane bez dalších povrchových úprav a proto je zejména povrchům věnována patřičná pozornost. Po vývozu na stavbu se zase zapojí montážní mistři, kteří pomáhají s nasazením bednicí formy přímo na místě. Týmová práce Doka se vyplácí - nese v sobě dlouholeté znalosti a zkušenosti z nasazení nejen speciálních bednění a přináší rozdílné kreativní pohledy na řešení neobvyklých situací. Zejména ale, díky svému nasazení a dlouholetým zkušenostem, přináší skvělé výsledky finální realizace i těch nejsložitějších projektů.



Bezpečnost především

Dodržujeme správné pracovní procesy



Doka Safety:

- Zakládáme si na bezpečné práci ve skladech, výrobnách i na stavbách. V rámci našich provozů dodržujeme přísné bezpečnostní předpisy, používáme profesionální nástroje a správné procesy.
- Bezpečnostní řešení je součástí každé nabídky bednění Doka a je jedno, zda se jedná o běžný nebo speciálně vyrobený bednicí systém.
- Pro zvláštní bednicí systémy jsou využívány standardní systémové bezpečnostní prvky, které nevyžadují dodatečné školení. Jejich nasazení je tak jednoduché, ekonomické a zároveň splňuje naše vysoké nároky na zabezpečení pracovního místa.

Odborníci na zvláštní bednění

Realizujeme vaše smělé projekty

Stovky realizací staveb za pomoci zvláštního bednění Doka jasně mluví o vysoké úrovni poskytované projektové dokumentace, širokém knowhow, kvalitním zpracování bednění i jeho jednoduchém nasazení. Tisíce hodin práce techniků v projektové kanceláři nebo truhlářů v dílně na zvláštní bednění se vždy vyplatí, protože vašim projektům vtisknou tvář, kterou jste si představovali. Se zvláštním bedněním Doka je možné téměř vše.

**Chcete vědět víc?
navštivte reference na www.doka.cz**

- Zoo Praha - Expozice lachtanů a slonů
- Malá vodní elektrárna Osek
- Mosty pro obchvat Pardubic
- Střecha environmentálního centra KRNP
- IQ Landia Liberec
- Svět techniky Ostrava
- Most pro biokoridor u Bílinky
- Nové spojení Praha
- Rozhledna a muzeum Jára Cimrmana
- Mosty pro obchvat obce Jablůnka
- Plavební komora Hluboká nad Vltavou
...a desítky dalších



Rozhledna

Pavlíkov

Typ stavby: kulturní objekt
Ing. Roman Václavík - INGENIA

Informace o stavbě:

- Výška stavby 20,55 metrů
- Výška monolitu 7,85 metrů
- Nasazení zvláštního bednění:
Zaoblené formy pro spodní stavbu
rozhledny z pohledového betonu



Dětské hřiště Letňany

Praha

Typ stavby: kulturní objekt
Malé monolitické stavby, spol. s r.o.

Informace o stavbě:

- Výška sloupů 3,35 metru
- Složení formy: dvoudílná
- Nasazení zvláštního bednění:
Forma pro hyperbolické sloupce
nesoucí střechu krytého hřiště



Vodní elektrárna

Roudnice nad Labem

Typ stavby: energetický objekt
Stavbu provedla: Terracon a.s.

Informace o stavbě:

- Typ forem: dvoudílné, montované
z více částí
- Nasazení zvláštního bednění:
Extrémně rozměrné bednění
pro savky vodní elektrárny





Trojský most

Praha

Typ stavby: mostní

Stavbu provedla: Metrostav a.s.

Informace o stavbě:

- Délka mostovky 262,1 metrů
- Výška mostovky 13 metrů
- Nasazení zvláštního bednění: Formy pro realizaci inundačního mostu, desítky metrů forem pro designové zábradlí, které v oblouku mění průřez z rovného do zakřiveného



Techmania Science Center

Plzeň

Typ stavby: kulturní objekt

Stavbu provedla: Berger Bohemia a.s.

Informace o stavbě:

- Průměr kopulí: 17,5 metrů a 11 metrů
- Nasazení zvláštního bednění: vnější i vnitřní bednění kopulí. Menší kopule byla bedněna vcelku, větší pak ve čtyřech taktech.



doka

Odborníci na bednění.

Vyrobíme jakékoli bednění

Zkušený a kreativní tým společnosti Česká Doka promění Vaše představy o monolitické stavbě v realitu - ať jsou jakkoliv komplikované. Můžeme zaručit, že každý projekt dostane prvotřídní péči, a to od prvního plánování až po výrobu bednění přímo na míru projektu. Jsme Doka, odborníci na bednění.

www.doka.cz