



BETONÁRNA PŘEROV – CENÍK 2022

Tovačovská 3376/2e, 750 02 Přerov

Objednávky betonu – dispečink: 737 266 432, prerov@transbeton.cz

BETONY s pevností po 28 dnech s Dmax 16 mm v konzistenci S3 dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404

| pevnostní třída | stupeň vlivu prostředí (SVP) | | | | | | | | | | | | | | | cena v Kč/m ³ | |
|-----------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|-------|
| | X0 | XC1 | XC2 | XC3 | XC4 | XD1 | XD2 | XD3 | XA1 | XA2* | XA3* | XF1 | XF2 | XF3 | XF4 | | XM1 |
| C 8/10 | • | | | | | | | | | | | | | | | | 2 120 |
| C 12/15 | • | | | | | | | | | | | | | | | | 2 280 |
| C 16/20 | • | • | | | | | | | | | | | | | | | 2 450 |
| C 20/25 | • | • | | | | | | | | | | | | | | | 2 610 |
| C 20/25 | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | 2 660 |
| C 25/30 | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | 2 820 |
| C 25/30 | • | • | • | • | | • | • | | • | | | | | | | | 2 890 |
| C 25/30 | • | • | • | • | • | • | • | | • | • | | • | | | | | 2 980 |
| C 25/30 | • | • | • | • | • | • | • | | • | • | | • | • | • | | • | 3 180 |
| C 30/37 | • | • | • | • | • | • | • | | • | | | | | | | | 3 100 |
| C 30/37 | • | • | • | • | • | • | • | | • | • | | | | | | | 3 170 |
| C 30/37 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | 3 260 |
| C 30/37 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 3 470 |
| C 35/45 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | 3 460 |
| C 35/45 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 3 670 |
| C 40/50 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | 3 650 |
| C 40/50 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 3 860 |
| C 45/55 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | 3 840 |
| C 45/55 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 4 040 |

• konkrétní stupeň vlivu prostředí • automaticky splňuje stupeň vlivu prostředí

Pozn.: Ceny betonových směsí (dále jen BS) v konzistencích S1 a S2 jsou totožné s cenami BS v konzistenci S3.

* Požadavky na použití síranovzdorného cementu pro prostředí XA2-XA3 je nutno vždy sdělit s tříměsíčním předstihem před realizací a konzultovat s technologií prodávajícího.

| CEMENTOVÉ POTĚRY (konzistence S3, Dmax 4 mm) dle PN TRANSBETON 732400-P206 | |
|--|--------------------------|
| pevnostní třída betonu | cena v Kč/m ³ |
| CP 10 | 2 300 |
| CP 12,5 | 2 420 |
| CP 15 | 2 530 |
| CP 20 | 2 710 |
| CP 25 | 2 900 |
| CP 30 | 3 100 |

Pozn.: Ceny cementových potěrů (CP) v konzistencích S1 a S2 jsou totožné s cenami CP v konzistenci S3.

| BETONY PRO PRŮMYSLOVÉ PODLAHY <small>více zde</small> | |
|--|--------------------------|
| (konzistence S3, Dmax 16 mm, bez popílku) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | |
| pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| C 16/20 X0, XC1 | 2 620 |
| C 20/25 X0, XC2 | 2 780 |
| C 25/30 X0, XC2 | 2 960 |
| C 30/37 X0, XC3, XA1 | 3 330 |

Pozn.: Cena ocelových a jiných vláken na vyžádání.

| BETONY DO PILOT (konzistence S4, Dmax 16 mm) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | |
|--|--------------------------|
| pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| C 25/30 X0, XC1-3, XD1, XA1-2* do suchého prostředí | 3 120 |
| C 25/30 X0, XC1-3, XD1, XA1-2* do mokrého prostředí | 3 170 |
| C 30/37 X0, XC1-4, XD1-2, XA1-3* do suchého prostředí | 3 370 |
| C 30/37 X0, XC1-4, XD1-2, XA1-3* do mokrého prostředí | 3 420 |

* Požadavky na použití síranovzdorného cementu pro prostředí XA2-XA3 je nutno vždy sdělit s tříměsíčním předstihem před realizací a konzultovat s technoložem prodávajícího.

| LITÉ PODLAHOVÉ BETONY LPP <small>více zde</small> (cementový potěr s Dmax 8 mm) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | | |
|---|-----------------|--------------------------|
| označení | pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| LPP 20 | C 16/20 | 4 800 |
| LPP 25 | C 20/25 | 4 950 |
| LPP 30 | C 25/30 | 5 100 |

Pozn.: Pouze na vyžádání a dle výrobních kapacit prodávajícího.

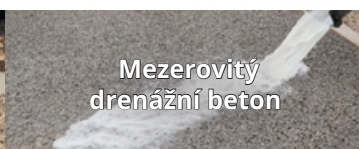
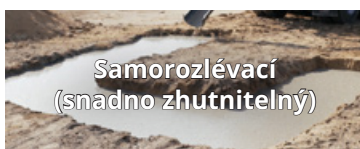
| SAMOZHUTNITELNÝ BETON <small>více zde</small> (konzistence SF2, Dmax 16 mm) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | |
|---|--------------------------|
| pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| C 25/30 XC2 SCC | 3 180 |
| C 30/37 XA1 SCC | 3 520 |
| C 35/45 XF1 SCC | 3 740 |

| SAMOROZLÉVACÍ BETON <small>více zde</small> (konzistence SF2, Dmax 16 mm) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | |
|---|--------------------------|
| pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| C 16/20 XC1 | 2 710 |
| C 20/25 XC2 | 2 910 |
| C 25/30 XC2 | 3 160 |

| BETONY PRO BÍLÉ VANY (konzistence S4, Dmax 16 mm) dle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404 | |
|---|--------------------------|
| pevnostní třída | cena v Kč/m ³ |
| C 25/30 90d X0, XC1-3, XD1, XA1, XF1 | 3 130 |
| C 30/37 90d X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3*, XF1 | 3 460 |
| C 35/45 90d X0, XC1-4, XD1-3, XA1-3*, XF1 | 3 710 |

Pozn.: Betony se sníženým vývinem hydratačního tepla a pevností v tlaku po 90 dnech.

| SPECIÁLNÍ PRODUKTY <small>více zde</small> | | | |
|---|--|-------------------------------------|---|
| označení | | cena v Kč/m ³ | dle normy |
| CPS | cementopopílkové suspenze Dmax 4 mm | CPS I -Rc,28 - C _{5/6} | 1 670 |
| | | CPS II -Rc,28 - C _{3/4} | 1 560 |
| | | CPS III -Rc,28 - C _{1,5/2} | 1 440 |
| KAPS | cementopopílková suspenze pro prolívku kameniva 32/63 mm | 1 870 | ČSN 73 6127-4 |
| SC-typ 4-0/22-C 8/10 | kamenivo stmelené cementem (KSC I) | 1 750 | ČSN EN 14227-1 |
| SC-typ 4-0/22-C 5/6 | kamenivo stmelené cementem (KSC II) | 1 700 | ČSN EN 14227-1 |
| C 3/4 (SC I) | stabilizace cementem | 1 580 | ČSN EN 14227-1 |
| C 1,5/2 (SC II) | stabilizace cementem | 1 540 | ČSN EN 14227-1 |
| C 0,8/1 (SC III) | stabilizace cementem | 1 500 | ČSN EN 14227-1 |
| MCB 10 | mezerovitý beton | 3 100 | ČSN 73 6124-2 |
| ŠCM | šterk zpevněný cementovou maltou | 2 250 | ČSN 736127-1 |
| CB | cementobetonové kryty C 30/37 XF4 Dmax 22 mm S1, S2 | CB I | 3 480 |
| | | CB II | 3 360 |
| | | CB III | 3 250 |
| CURB-KING | beton pro žlab dopravních staveb C 30/37 XF4 S1, S2 | 3 580 | ČSN EN 206+A2; ČSN EN 13877-1 |
| Nekonstrukční betony pro dopravní stavby | MC 25 XF4 Dmax 4 | 2 980 | splňující požadavky TKP 18 MD Tab.18-2N |
| | C 16/20n XF1 Dmax 8 | 2 780 | |
| | C 20/25n XF3 Dmax 8 | 2 930 | |
| | C 25/30n XF3 Dmax 8 | 3 040 | |



| DOPRAVA BETONU | | | |
|----------------|---|--------------------------|---|
| pásmo | vzdálenost z betonárny na staveniště a zpět | cena v Kč/m ³ | poznámka |
| 1 | do 4 km | 160 | |
| 2 | nad 4 do 8 km | 190 | Cena zahrnuje dopravu na místo určení, vykládku do 30 minut, mytí autodomývače, jízdu zpět a je uvedena bez DPH. |
| 3 | nad 8 do 12 km | 220 | Cena za dopravu je účtována dle skutečného dopraveného množství, ne však méně než minimální vytížení 6 m³. |
| 4 | nad 12 do 16 km | 250 | |
| 5 | nad 16 do 20 km | 290 | Při vykládce v čase 31–75 minut je účtováno 190 Kč/mix za každou započatou čtvrt hodinu zdržení, při vykládce v čase 76–135 minut je účtováno 500 Kč/mix za každou započatou čtvrt hodinu zdržení, při vykládce nad 136 minut je účtováno 950 Kč/mix za každou započatou čtvrt hodinu zdržení. |
| 6 | nad 20 do 24 km | 330 | |
| 7 | nad 24 do 28 km | 370 | |
| 8 | nad 28 do 32 km | 410 | |
| 9 | nad 32 do 36 km | 450 | |
| 10 | nad 36 do 40 km | 490 | Na přání zákazníka je možné dodat k autodomývači přídatnou rouru (koryto) délky 3 m v ceně 60 Kč/m³ . |
| | za každých dalších 5 km | + 60 | |

| SLUŽBY ZA PŘÍPLATEK | cena |
|---|-----------------------|
| zimní opatření (automaticky od 15. 11. do 15. 3.) pro betonáže při teplotách ≥ 0 °C | 150 Kč/m ³ |
| urychlený nárůst pevnosti pro betonáže při teplotách od 0 °C do -5 °C | 130 Kč/m ³ |
| zpomalený průběh nárůstu pevnosti (přidání zpomalující přísady) | 180 Kč/m ³ |
| cement bez příměsí nebo na vyžádání CEM I 42,5 R (PC) bez příměsí | 230 Kč/m ³ |
| konzistence S4 | 50 Kč/m ³ |
| konzistence S5 | 100 Kč/m ³ |
| Dmax 8 mm | 150 Kč/m ³ |
| Dmax 22 mm | 80 Kč/m ³ |
| dodatečné dávkování přísady/vláken dle požadavku kupujícího na stavbě či betonárně (cena za úkon) | 70 Kč/m ³ |
| pohledový beton; garantovaný modul pružnosti Ecm | 250 Kč/m ³ |
| práce v sobotu; práce od 18 do 22 hodin (pozdější prac. doba/dodávky dle ustanovení přísl. kupní smlouvy) | 100 Kč/m ³ |
| práce v neděli a ve svátek; dodávky v množství menším než min. smluvní odběr v sobotu/neděli/svátek | 170 Kč/m ³ |
| zalévání ztraceného bednění – příplatek za každou započatou ½ hodinu | 600 Kč/30 min. |
| likvidace zákazníkem vrácených (např. nadbytečných) betonů; zašpinění mixu/čerpádlu vinou stavby | 2 500 Kč/vozidlo |
| marný výjezd mixu na stavbu; vyprošťování mixu/čerpádlu vinou nebezpečných ploch stavby | 3 000 Kč/vozidlo |
| opakovaný doměr – znovuspuštění betonárny po ukončení pracovní směny pro urgentní potřebu stavby | 3 000 Kč/vozidlo |
| složení/naložení přísad či vláken kupujícího obsluhou betonárny (cena za úkon) | 2 000 Kč (paušál) |
| nedodržení minimálního smluvního odběru v sobotu/neděli/svátek | 7 000 Kč (paušál) |
| zrušení odběru betonu kupujícím později než do 14:00 předchozího pracovního dne | 7 000 Kč (paušál) |
| zpoždění/odložení odběru betonu kupujícím o více než 3 hodiny | 7 000 Kč (paušál) |
| porušení povinnosti kupujícího využívat výhradně čerpádlu prodávajícího | 5 000 Kč (paušál) |
| konzultace či prohlídka staveniště bez následné dodávky betonu a/nebo čerpání | 2 000 Kč (paušál) |
| vykládka betonu z autodomývače s pásovým dopravníkem (16 m) | 550 Kč/15 min. |
| prodej těženého a drceného kameniva (dle dispozic betonárny) 0/4, 4/8, 8/16, 11/22 | 900 Kč/m ³ |

| LABORATORNÍ ZKOUŠKY / PRÁCE TECHNOLOGA | cena | dle normy |
|---|-----------------|--------------------------|
| zkouška konzistence – kuzelem | 300 Kč/zkouška | ČSN EN 12350-2 |
| stanovení objemové hmotnosti – čerstvá směs | 400 Kč/zkouška | ČSN EN 12350-6 |
| zkouška obsahu vzduchu | 600 Kč/zkouška | ČSN EN 12350-7 |
| pevnost betonu – odrazový tvrdoměr Schmidt | 600 Kč/zkouška | ČSN EN 12504-2 |
| zkouška pevnosti v tlaku | 400 Kč/těleso | ČSN EN 12390-3 |
| odolnost vůči vodě a CHRL | 2 500 Kč/těleso | ČSN 73 13 26 metoda A |
| zkouška vodotěsnosti | 1 100 Kč/těleso | ČSN EN 13390-8 |
| pevnost v tlaku SC | 2 500 Kč/sada | |
| stanovení statického modulu pružnosti | 3 400 Kč/sada | |
| vyžádání přítomnosti technologa na stavbě | 700 Kč/hodina | |

Pozn.: Zkoušky betonů dle kontrolního zkušební plánu (KZP) nejsou vázány na konkrétní stavbu a kupujícího. Kupujícímu budou zkoušky betonu dle KZP k dispozici až po uhrazení splatných závazků. V případě požadavku na kontrolní zkoušky konkrétního betonu té které stavby kupujícího, příp. požadavku na přítomnost technologa na stavbě, jsou tyto předmětem výše uvedeného ceníku.

Požadavky na dodávky pohledových betonů, betonů s moduly pružnosti dle ČSN EN 1992-1-1, Tab. 3.1 nebo použití krystalizační přísady je nutno vždy sdělit s tříměsíčním předstihem před realizací a konzultovat s technologií prodávajícího. V případě požadavku betonáže při teplotách nižších než -5 °C je taktéž nutná konzultace s technologií.

Veškeré dodávané betony splňují podmínky norem ČSN EN 206+A2 (dle tabulky F.1) a ČSN P 73 2404 (tabulky F.1.1 a F.1.2). V případě požadavku na dodatečné či jiné parametry BS je nutno kontaktovat provozního a obchodního manažera příslušné betonárny. Požadavky dle ČSN P 73 2404 se shodují s požadavky předpisů TKP 18 MD a TKP 17 CD.

ČERPÁNÍ BETONU

[více zde](#)

| čerpadlo s výložníkem | PUMI | 28 m | 32 m | 36 m | 38 m | 42 m | 47 m | 56 m | pístové | |
|--|-------------------|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
| | | | halové | | | | | | | |
| pobyt stroje na stavbě od příjezdu do odjezdu s účtováním každé započaté ¼hodiny | Kč/hod. | 2 400 | 2 450 | 2 550 | 2 650 | 2 750 | 3 000 | 3 200 | 4 500 | 1 500 |
| sazba za přečerpaný m ³ | m ³ | 0 | 10 | 20 | 30 | 40 | 45 | 55 | 65 | 30 |
| JÍZDA A PŘISTAVENÍ čerpadel | | | | | | | | | | |
| přistavení na betonárnu | Kč | 1 300 | 1 300 | 1 300 | 1 300 | 1 300 | 1 500 | 1 500 | indiv. | 600 |
| jízda z betonárny na stavbu a zpět | Kč/km | 0* | 55 | 55 | 55 | 55 | 60 | 60 | 65 | 25 |
| PŘÍPLATKY k čerpání betonových směsí | | | | | | | | | | |
| přídavné potrubí | Kč/bm/den | | | | 150 | | | | | |
| přídavné gumové hadice | Kč/bm/den | | | | 150 | | | | | |
| přídavné gumové hadice nad 60 bm | Kč/bm/den | | | | | | | | | 100 |
| přídavné zpomalovací koleno | Kč/den | | | | 350 | | | | | |
| rozjezd čerpadla | Kč | | | | 600 | | | | | 300 |
| čerpání drátkobetonu | Kč/m ³ | | | | 40 | | | | | 40 |
| práce od 18 do 6 hodin | Kč/15 min. | | | | 150 | | | | | 90 |
| práce v sobotu, neděli a ve svátek | Kč/15 min. | | | | 300 | | | | | 130 |
| příplatek za 2. strojníka s účtováním každé započaté ¼hodiny | Kč/hod. | | | | 850 | | | | | |
| samostatná doprava potrubí a hadic z Holešova | Kč/km | | | | 30 | | | | | |
| zrušení objednávky později než do 12:00 předchozího pracovního dne** | Kč | | | | 5 000 | | | | | 2 000 |
| marný výjezd čerpadla | Kč | 5 000 + jízda z betonárny na stavbu a zpět + související náklady | | | | | | | | 3 500 |
| mytí čerpadla a povinná údržba | Kč | k ceně za použití čerpadla bude účtováno 30 min. z hodinové sazby konkrétního čerpadla | | | | | | | | 700 |
| nedodržení objednaného objemu čerpání s tolerancí 25 % | Kč | | | | 3 000 | | | | | 1 500 |
| likvidace zbytkového betonu z čerpadla v betonárně | Kč | | | | 1 500 | | | | | 500 |
| montáž, demontáž a manipulace s potrubím na staveništi bez výpomoci | Kč | | | | | | | | | 1 000 |

* V ceně dopravy betonu. Při použití PUMI pouze jako čerpadla bude jízda z betonárny na stavbu a zpět účtována sazbou 55 Kč/km.

** Nevztahuje se na zavinění z vyšší moci, resp. extrémními změnami počasí. Zrušení objednávky později než do 12:00 předchozího dne lze provést pouze telefonicky nebo e-mailem dle kontaktů na dispečink.

TECHNICKÉ PARAMETRY ČERPATEL

[více zde](#)

| čerpadlo s výložníkem | | 28 m | 32 m | 36 m | 38 m | 42 m | 47 m | 56 m |
|------------------------------------|-------------------|------|--------|------|------|------|------|------|
| | | | halové | | | | | |
| výškový dosah výložníku | m | 27,7 | 30,5 | 36,1 | 37,5 | 41,2 | 46,4 | 55,1 |
| boční dosah výložníku od osy otoče | m | 23,8 | 26,5 | 32,0 | 33,3 | 38,0 | 42,6 | 49,9 |
| rozbalovací výška | m | 7,5 | 5,7 | 8,8 | 8,7 | 10,0 | 13,4 | 15,6 |
| šířka patkování přední nohy | m | 6,9 | 6,2 | 7,0 | 7,9 | 8,0 | 8,3 | 9,3 |
| šířka patkování zadní nohy | m | 6,2 | 5,7 | 6,4 | 6,4 | 8,0 | 8,3 | 12,1 |
| zátěžová síla přední patky | kN/m ² | 180 | 180 | 190 | 180 | 240 | 270 | 300 |
| zátěžová síla zadní patky | kN/m ² | 170 | 140 | 180 | 180 | 230 | 270 | 315 |
| délka vozidla | m | 9,9 | 10,2 | 12,0 | 12,0 | 13,0 | 12,3 | 14,4 |
| šířka vozidla | m | 2,6 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| výška vozidla | m | 3,9 | 3,9 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | 4,0 | 4,0 |
| hmotnost vozidla | t | 31,0 | 26,0 | 32,0 | 33 | 35,0 | 35,0 | 45,0 |

Pozn.: Pracovní schémata jednotlivých čerpadel jsou k dispozici na <https://www.transbeton.cz/produkty-a-sluzby/cerpani-betonu/mobilni-čerpadla-betonu> nebo na vyžádání na dispečinku příslušné betonárny.

* Reálný dosah výložníku závisí na pracovní pozici ramene, což je potřeba vzít v úvahu při objednávání čerpadla.

ZÁKLADNÍ PODMÍNKY PRO NASAZENÍ ČERPADLA NA STAVENIŠTI

- Kupující je povinen objednávat čerpání betonu min. 4 pracovní dny předem.
- Kupující poskytne přesné informace o požadavku na čerpání a o stavu stavby.
- Kupující sdělí dispečinku betonárny svou kontaktní osobu na stavbě, která je zodpovědná za realizaci a organizaci stavby ze strany kupujícího.
- Kupující zajistí dostatečně únosnou příjezdovou komunikaci sjízdnou pro těžká vozidla a bezpečné stanoviště s pevným podložím pro zaparkování stroje. Maximální přípustný sklon je 3°!
- Kupující zajistí pracovníky pro manipulaci, instalaci, demontáž a čištění přídavného potrubí a hadic. Na žádost obsluhy čerpadla kupující poskytne pracovníka způsobilého k navádění autodomíchávačů k čerpadlu, a to zejména v případech, kdy je obsluha čerpadla mimo vozidlo a ovládá stroj dálkově, za snížené viditelnosti apod.
- Kupující včas zajistí nezbytné dopravní uzavírky, stavební zábrany aj., dále přijme potřebná opatření na ochranu sousedů a jejich majetku.

DODÁVKY BETONU SPECIÁLNÍ TECHNIKOU domíchávač s čerpadlem (PUMI) a domíchávač s dopravníkovým pásem

- Při dopravě betonu domíchávačem s pumpou nebo pásovým dopravníkem je cena za dopravu kalkulována dle stanoveného dopravního pásma a zahrnuta v ceně betonu (tzv. franco cena).
- Při použití domíchávače s pásovým dopravníkem pouze jako zařízení pro ukládku betonu do stavby bude k pobytu na stavbě připočtena položka za dopravu (jízda) z betonárny na stavbu a zpět.
- Při použití domíchávače s pumpou (tzv. PUMI) pouze jako čerpadlo bude ke všem příslušným položkám z ceníku čerpání betonu připočtena položka za dopravu (jízda) PUMI z betonárny na stavbu a zpět. Výkon tohoto stroje (pobyt stroje na stavbě) je počítán od příjezdu na stavbu do jeho odjezdu.

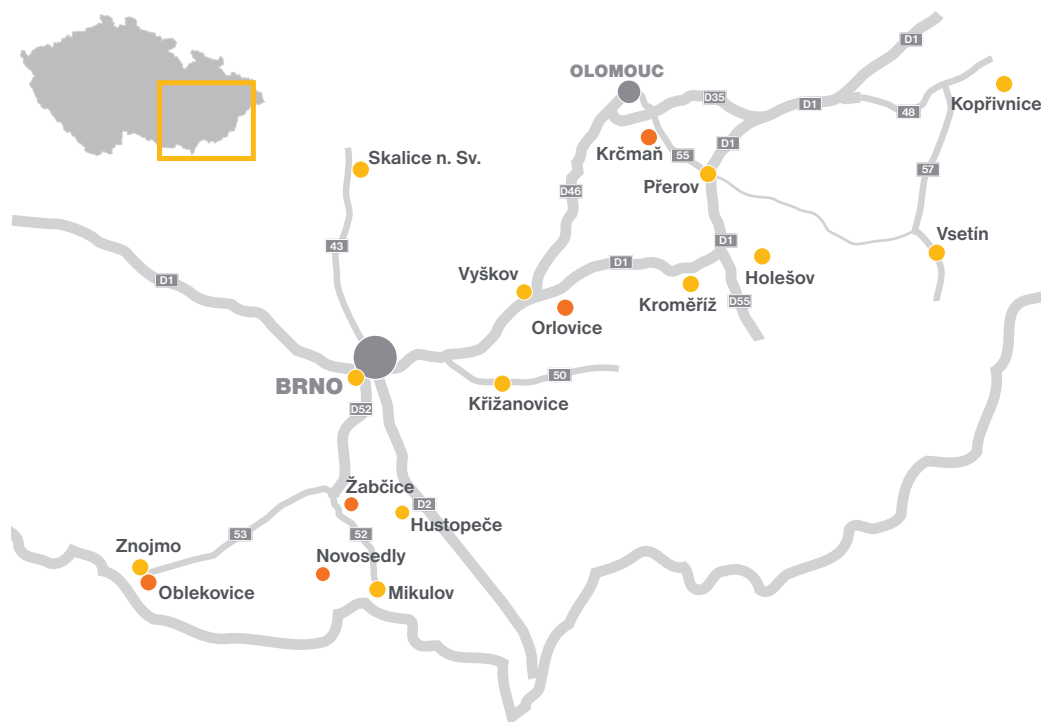
BETONÁRNA PŘEROV

Po-Pá 6³⁰-15⁰⁰ hod.

Mezi 11:00 a 13:00 může probíhat technologická přestávka v délce až 30 minut.
Dodávky betonů mimo provozní dobu po předchozí domluvě (dle objemu i bez příplatků), **podmínkou pro provoz v sobotu/neděli/svátek min. odběr betonů 30 m³/den.**

| objednávky betonu a čerpadel | poptávky | vedení provozovny | technolog a manažer jakosti |
|--|---|---|---|
| <p>mobil: 737 266 432 e-mail: prerov@transbeton.cz</p> | <p>Ing. Renata Antošová obchodní zástupce mobil: 724 863 966 e-mail: prerov@transbeton.cz</p> | <p>Ing. Dalibor Janků obchodní a provozní manažer mobil: 602 705 350 e-mail: prerov@transbeton.cz</p> | <p>Tomáš Sebera mobil: 601 130 977 e-mail: sebera@transbeton.cz</p> |

MAPA PROVOZOVEN



- betonárny TRANSBETON s.r.o.
- pískovny a skládky ZEPIKO spol. s r.o. (sesterská společnost ve skupině ZEPIKO GROUP)

KONTAKTY NA BETONÁRNY

| betonárna | objednávky betonu - dispečink | e-mail |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Brno | 724 285 453 | brno@transbeton.cz |
| Hustopeče | 724 272 807 | hustopece@transbeton.cz |
| Mikulov | 606 229 209 | mikulov@transbeton.cz |
| Znojmo | 725 782 776 | znojmo@transbeton.cz |
| Křižanovice u Bučovic | 731 627 966 | krizanovice@transbeton.cz |
| Skalice nad Svitavou | 727 983 546 | skalice@transbeton.cz |
| Vyškov | 607 202 842 | vyskov@transbeton.cz |
| Přerov | 737 266 432 | perov@transbeton.cz |
| Kroměříž | 727 903 033 | kromeriz@transbeton.cz |
| Holešov | 727 903 026 | holesov@transbeton.cz |
| Kopřivnice | 737 266 418 | koprivnice@transbeton.cz |

Více informací o jednotlivých betonárnách najdete na www.transbeton.cz
Produkty a služby nabízené pískovnamy společností ZEPIKO spol. s r.o. a PÍSEK ŽABČICE spol. s r.o. naleznete na www.zepiko.cz

... stavte s námi na pevných základech



[transbeton.cz](https://www.facebook.com/transbeton.cz)



[transbeton.cz](https://www.instagram.com/transbeton.cz)



[transbeton](https://www.youtube.com/transbeton)

