



Legenda bouracích prací

- | | | | | | |
|-----|---|-----|---|-----|--|
| B1 | Stávající sklobetová okna (luxvery) - vybourat - 26,35 m2 | B11 | Stávající vrata 270x490 cm včetně ocel. rámu očistit od nátěrů, odrezivět a opatřit novým dvojnásobným nátěrem - 28,41 m2 | B21 | Stávající elektrický kalorifer - demontovat - 1 ks |
| B2 | Oklepání omítek (očistění) 30 % - 179,1 m2 | B12 | Stávající omítku soklu na výšku 0,8 m oklepat - 52,9 m2 | B22 | Stávající nefunkční a odpojený rozvaděč 0,5x0,9x0,25 m - demontovat - 1 ks |
| B3 | Osekání keramických obkladů - 10,5 m2 | B13 | Stávající venkovní omítku oklepat z 10 % - 293 m2 | B23 | Stávající vnitřní omítky osekát ze 100% - 71,2 m2 |
| B4 | Bourání dlaždic keramických - 6,0 m2 | B14 | Vybourat otvor 40x40 cm pro větrací mřížku, vč. drážek 15x15 cm dl 2,1 m pro osazení překladu | B24 | Stávající dveře 0,9x1,97 m - vybourat - 1. ks |
| B5 | Bourání dlažby teracové - 14,4 m2 | B15 | Vybourat stupně betonového schodiště, betonované na terén - 6 m | | |
| B6 | Vyvěšení dveřních křidel a vybourání zárubně dřevěné přes 2,5 m2 - 1 ks | B16 | Vybourat trubkové zábradlí dl. 16,8 m | | |
| B7 | Demontáž OUV 200 I - 1 ks + demontáž potr. do DN 50 - 20 m | B17 | Vybourat žel. bet. desku betonové rampy - 8,85 m3 | | |
| B8 | Vybourání stáv. dřevěného okna 75x105 cm - 1 ks | B18 | Vybourat bet. stěny rampy na úroveň -1,5 m - 12,25 m3 | | |
| B9 | Stávající dvoukřídlové ocelové dveře 150x250 cm - vybourat - 1. ks | B19 | Odtěžit zásyp rampy 20 cm pod úroveň přilehlého terénu - 22,2 m3 | | |
| B10 | Stávající ocelová vrata 270x270 cm vybourat - 1. ks | B20 | Výkop rýhy pro základ schodiště 0,5x1,7 m na úroveň -1,5 m - 2,21 m3 | | |

Vypracoval	Ing. Karel Kovář		Formát	7 x A4	Číslo zakázky
Kreslil	Ing. Karel Kovář		Datum	1/2026	1669/2026
Zodp. projektant	Ing. Karel Kovář		Stupeň	DRS	
Místo	areál AL INVEST Břidličná a.s.	Kraj	Moravskoslezský		
Parcela	2176	Kat. území	Břidličná		
Investor :	AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, Břidličná				
Název stavby:	Stavební úpravy v okružní vodárně				
Název výkresu:	Stávající stav a bourání - Půdorys 1. NP				
Měřítko:	1:50	Číslo výkresu:	D2		