



Výpis bouracích prací

B1	Stávající špalíkovou dlažbu (cca 50%), popřípadě bet. mazaninu (cca 50%) vybourat na úroveň -15 cm	240 m2
B2	195,72x36,44-4,79-2,47+rozšířená oprava podlahy o 88 m2 na úroveň -50 cm	3,64 m3
B3	7,28x0,5	14,59 m3
B4	Stávající základ odbourat včetně kanálků na úroveň -50 cm	2,4 m3
B5	Stávající základ pod soustruhem vybourat na úroveň -50 cm	1,61 m3
B6	Stávající lemovky olejové jímky vč. jímky vybourat 11,06'2	22,12 m
B7	Stávající podlahu v místě nových základů vybourat (na úroveň cca -35 cm)	4,67 m3
B8	V prostoru výkopů pro jímku vybourat podlahu (na úroveň cca -35 cm)	9,48 m3
B9	Stávající podlahu v místě nového základu pro otočný jeřáb vybourat (na úroveň cca -35 cm)	0,45 m3
B10	V místě nových základů odbourat stávající základ na úroveň -65 cm	0,59 m3
B11	Otvor rozměru 62x30 cm, v betonovém základu š. 30 cm, Dno -40 cm. Bourat po provedení překladu "Z10" pod příčkou	1 ks

Poznámka

Rozsah zvětšení: rozměry oprav podlahy viz. nové dispoziční řešení

Vypracoval	Ing. Karel Kovář		Formát	8 x A4	Číslo zakázky
Kreslil	Ing. Karel Kovář		Datum	10/2025	1662/2025
Zodp. projektant	Ing. Karel Kovář		Stupeň	DRS	
Místo	Břidličná		Kraj	Moravskoslezský	
Parcela	2479/1		Kat. území	Břidličná	
Investor :	AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, Břidličná				
Název stavby:	Bruska WS 450x5000-Stavební připravenost pro montáž				
Název výkresu:	Stávající stav a bourání - Půdorys				Měřítko: 1:25

Číslo výkresu: D4a