



Legenda stavebních úprav

- S1 Zazdění plynosilikátovými tvárnicemi na maltu - tl. 30 cm - 26,35 m2
- S2 Omítka vnitřní oprava 30 % + penetrace a štuková omítka - 179,1
- S3 Omítka vnitřní - penetrace, perlinka do lepidla, štuk - 26,35 m2
- S4 Omítka vnější - penetrace, perlinka do lepidla, probarvená stěrka - 26,35 m2
- S5 Fungicidní jednonásobná penetrace + dvojnásobná protiplísňová malba - 402 m2
- S6 Osazení zárubní plastových včetně plastových dvoukřídlových dveří 125 x 250 cm - 1 ks
- S7 Nové plastové okno izolační trojsklo 75x105 cm - včetně vnitřního plastového parapetu a vnějšího Al oplastovaného parapetu - 1. ks
- S8 Výplň ryh ve zdivu po vybouraných potrubí a příček suchou maltovou směsí - 5,6 m2
- S9 Vyrovnávací stěrka po vybouraných dlažbách - 20,4 m2
- S10 Keramická dlažba, vč. penetrace, vodoodpudivé spárovací hmoty - 20,4 m2 a silikonové spáry u stěn - 18,8 m
- S11 Keramický sokl do malty v=0,08 m - 15,68

- S12 Nové ocelové dveře dvoukřídlové zateplené do ocelové zárubně 140x250 cm-1.ks
- S13 Nová ocelová vrata zateplená do ocelového rámu 270x270 cm - 1. ks
- S14 Stáv. otevírávací křídla oken 40x40 cm demontovat, vysklít, rámy i křídla opatřit novým nátěrem, okna nově zasklit a zpětně namontovat - 22 ks
- S15 Stáv. ocelová vrata 270 x 490 cm, včetně rámu odrezivět a opatřit novým dvojnásobným nátěrem - 32,2 m2
- S16 Soklové zdivo opatřit novou cementovou omítkou hladkou - 52,9 m2
- S17 Vnější omítky opravit z 10 % - 293 m2
- S18 Nová vnější omítka soklu - penetrace + marmolit - 52,9 m2
- S19 Vnější omítka - perlinka do lepidla, penetrace tenkovrstvá, silikátová probarvená omítka - 293 m2
- S20 Základová patka 170x50 cm výšky 130 cm - pro nové ocelové schodiště - 1 ks
Výztuž šíř 8x100-8x100 mm- 1600x1200 mm - 2 ks
- S21 Základová patka 170x50 cm výšky 240 cm - pro nové ocelové schodiště - 1 ks
Výztuž šíř 8x100-8x100 mm - 1600 x 2300 mm - 2 ks
- S22 Ocelové schodiště 6x180x300 mm. Schodnice z U.č. 18 - dl. 4,9 m-2. ks, stojky U.č. 18 dl. 1,1 m-2. ks
Příčné nosníky - U.č. 1,35 m - 2 ks, výztuhy I.č. 18 dl. 1,35 m - 2 ks, Stupně-žebrované plech tl. 6 mm, -0,4x1,35 m-5 ks, podesta-žebrovaný plech tl. 6 mm - 1,5 x 2,65 m
Zábradlí tr. 48x3mmcelk. dl. 18 m

- S23 Zapravení omítek nových větracích otvorů - 40x40 cm - 6 ks
- S24 Prodíseřová žaluzie 450x450 mm na stěnu - 6 ks
- S25 Stávající mříž odrezivět a nově natřít - 2,5 m2
- S26 Otvor po vybouraných dveřích v příčce tl. 15 cmm zazdít 2,0 m2
- S27 Kapsu po vybouraném rozvaděči 0,5x0,9x0,25 m zazdít - 1 ks
- S28 Stáv. elektrický kalorifer demontovat a osadit oca o 1 m výše - 1. ks
- S29 Nová vnitřní omítka vápenocementová hladká vč. penetrace - 71,2 m2
- S30 Nový překlad nad otvorem - 4 x L 50x50x5 mm dl. 700 mm - 1. ks

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:					Měřítko:
Stavební úpravy - Půdorys 1. NP					1:50
					Číslo výkresu:
					D3