

SKLADBY STĚN

Název akce: Blansko - Alupressing

Ozn. na výkr.	Název Popis konstrukce	Tl. (mm)
	Stěnové izolační a zateplovací panely	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
OP1	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	železobetonový skelet	
	Stěnové izolační a zateplovací panely na zděné obvod. stěně	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
OP2	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	zdivo z cihelných bloků POROTHERM tl.250mm	
	vnitřní vápenocementová omítka	
	Zateplení stávající obvod. stěny	
	vnější silikátová omítka, zrnitost 1mm, točená	
OP3	kontaktní zateplení EPS100F tl.120mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla a kotev	
	stávající zdivo včetně vnitřní vápenocementové omítky tl.345mm	
	Zateplená stěna z cihelných bloků	
	vnější silikátová omítka, zrnitost 1mm, točená	
	kontaktní zateplení EPS100F tl.120mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla a kotev	
OP4	zdivo z cihelných bloků POROTHERM tl.300mm včetně	
	vnitřní vápenocementové omítky	
	Zateplená stěna z BTB tvarovek (pod terénem)	
	vnější silikátová omítka, zrnitost 1mm, točená	
	kontaktní zateplení PERIMETR tl.120mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla a kotev	
OP5	SBS modifikovaný hydroizolační asfaltový pás	
	zdivo z vyztužených BTB tvarovek tl.300mm včetně	
	vnitřní vápenocementové omítky	
	Zděná opěrná zídka	
	BTB tvarovky tl.300mm vyztužené betonářskou ocelí Ø14 po 250mm	
OP6		
	Sokl - mozaiková omítka	
	mozaiková omítka střednězrnná	
OP7	desky PERIMETR tl.100mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla	
	a kotev	
	železobetonový základový nosník	

SKLADBY STĚN

Název akce: Blansko - Alupressing

Ozn. na výkr.	Název Popis konstrukce	Tl. (mm)
---------------	---------------------------	----------

	Konstrukce atiky (skeletová část)	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
OP8	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	ocelový JEKL 100/100/6	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	Konstrukce atiky (zděná část)	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
OP9	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	zdivo z cihelných bloků tl.115mm	
	KINGSPAN KS1150 FR 120, s jádrem z polyuretanu,	
	kladené horizontálně s ocelovým pláštěm	
	povrchová úprava: standard RAL 7016, RAL 9006	
	Konstrukce atiky (zděná část)	
	vnější silikátová omítka zrnitosti 1mm, točená	
OP10	kontaktní zateplení EPS100F tl.120mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla a kotev	
	zdivo z cihelných bloků tl.115mm	
	kontaktní zateplení EPS100F tl.120mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla a kotev	
	vnější silikátová omítka zrnitosti 1mm, točená	
	Sokl - mozaiková omítka	
	mozaiková omítka střednězrná	
OP11	desky PERIMETR tl.100mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla	
	a kotev	
	keramické zdivo POROTHERM	
	Sokl - mozaiková omítka	
	mozaiková omítka střednězrná	
OP12	desky PERIMETR tl.100mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla	
	a kotev	
	BTB tvarovky	
	Sokl - mozaiková omítka	
	mozaiková omítka střednězrná	
OP13	desky PERIMETR tl.100mm, včetně tmelů, síťoviny, lepidla	
	a kotev	
	stávající zdivo	