

# SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

## POUŽITÉ OZNAČENÍ

**S X. Y \_**

**S** - značení stěny

OBVODOVÁ STĚNA pod terénem s instalační předstěnou 65mm(0.11)

**S.01 567**

keramický obklad	10	
2x SDK deska, voděodolná	25	
vzduchová mezera, systémová konstrukce pro SDK příčky	40	
železobetonová stěna	200	
hydroizolační folie PVC, se schopností protiradonové izolace do středního radonového rizika	2	
XPS ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )	150	
separační textilie	10	
Zásyp nepropustný hutněný po vrstvách po tl. 300mm		

OBVODOVÁ STĚNA s režnou cihlou, obvodové stšny 1NP

**S.02 545**

vnitřní omítka	15	
železobetonová stěna	200	
minerální vata ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )	150	
vzduchová mezera	40	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená, do vápenné malty	140	

OBVODOVÁ STĚNA pod terénem

**S.03 377**

vnitřní omítka	15	
železobetonová stěna	200	
hydroizolační folie PVC, se schopností protiradonové izolace do středního radonového rizika	2	
XPS ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )	150	
separační textilie (150g/m2)	10	
Zásyp nepropustný hutněný po vrstvách po tl. 300mm		

## SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

## OBVODOVÁ STĚNA- dřevěný obklad severní štít

<b>S.04</b>	<b>598,5</b>
-------------	--------------

celoplošný tmel, malba		
SDK deska	12,5	
systémový rošt	40	
parotěsná folie	2	
dřevěná příhradová konstrukce 100 x 100, mezery vyplněny minerální vatou	100	
OSB deska	22	
minerální vata ( $\lambda_u$ 0,035W*m <sup>-1</sup> *K <sup>-1</sup> ), dřevěné profily pro vynesení obkladu	360	
paropropustná pojistná hydroizolace	1	
dřevěné latě šikmo kladené 60 x 40, po 500mm	40	
dřevěný obklad svislý, šikmo kladený, prkna 100mm přesah 20mm-modřín, tlakově impregnovaný	21	

## OBVODOVÁ STĚNA- jižní štít, dřevěný obklad

<b>S.05</b>	<b>537,5</b>
-------------	--------------

celoplošný tmel, malba		
SDK deska	12,5	
systémový rošt	40	
hermeticky provedená parotěsná folie, (Sd min 2m , max 4m)	2	
dřevěná příhradová konstrukce 100 x 100, mezery vyplněny minerální vatou	100	
OSB deska	22	
minerální vata ( $\lambda_u$ 0,035W*m <sup>-1</sup> *K <sup>-1</sup> ), dřevěné profily pro vynesení obkladu	320	
paropropustná pojistná hydroizolace, vodotěsně slepovaná Sd - hodnota ≤ 0,2m	1	
dřevěné latě šikmo kladené 60 x 40	40	
dřevěný obklad svislý, šikmo kladený, prkna 100mm přesah 20mm-modřín, tlakově impregnovaný	21	

## OBVODOVÁ STĚNA - jižní štít, rezná cihla

<b>S.06</b>	<b>517</b>
-------------	------------

vnitřní omítka	15	
nosná ŽB stěna	200	
hydroizolační folie PVC, se schopností protiradonové izolace do středního radonového rizika	2	
XPS ( $\lambda_u$ 0,035W*m <sup>-1</sup> *K <sup>-1</sup> )	150	
separační textilie (150g/m2)	10	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená, do vápenné malty	140	

## SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

NOSNÁ OPĚRNÁ ZEĎ, POHLEDOVÁ CIHLA - u přístřešku pro kola

**S.07****362**

penetrační nátěr		
železobetonová stěna	200	
hydroizolační folie PVC, se schopností protiradonové izolace do středního radonového rizika	2	
XPS ( $\lambda_u$ 0,035W*m <sup>-1</sup> *K <sup>-1</sup> )	150	
separační textilie (150g/m2)	10	
Zásyp nepropustný hutněný po vrstvách po tl. 300mm		

NOSNÁ VYROVNÁVACÍ ZEĎ- u schodů vedle skladu (0.14)

**S.08****350**

žb stěna tl.	200	
rostlý terén	150	

NOSNÁ VYROVNÁVACÍ ZEĎ- opěrná zeď u popelnic (0.13)

**S.09****360**

žb stěna tl.	200	
asfaltová lepenka	5	
geotextilie proti prorůstání kořínků	5	
rostlý terén	150	

OBVODOVÁ STĚNA- dřevěný obklad severní štít, akustická příčka z interiéru

**S.11****598,6**

celoplošný tmel, malba		
zvukově izolační/ utlumující SDK podhled na systémových profilech , např. KNAUF Silentboard	12,5	
latě 40 x 60	40	
hermeticky provedená parotěsná folie, (Sd min 2m , max 4m)	2	
dřevěná příhradová konstrukce 100 x 100, mezery vyplněny minerální vatou	100	
OSB deska	22	
minerální vata ( $\lambda_u$ 0,035W*m <sup>-1</sup> *K <sup>-1</sup> ), dřevěné profily pro vynesení obkladu	360	
paropropustná pojistná hydroizolace, vodotěsně slepovaná Sd - hodnota ≤ 0,2m	1	
dřevěné latě šikmo kladené 60 x 40, PO 500mm, impregnované	40	
síť proti hmyzu	0,1	
dřevěný obklad svislý, šikmo kladený, prkna 100mm přesah 20mm-modřín, tlakově impregnovaný	21	

# SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

## POHLEDOVÁ CIHLA OBOUSTRANNÁ - u skladu (0.14)

<b>S.12</b>	<b>140</b>	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená do vápenné malty	140	

## OBVODOVÁ STĚNA s režnou cihlou - u vstupu do obchodu (0.1)

<b>S.13</b>	<b>542,5</b>	
celoplošný tmel, malba		
zvukově izolační/ utlumující SDK na systémových profilech, např. KNAUF Silentboard	12,5	
železobetonová stěna	200	
minerální vata ( $\lambda_u 0,035W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1}$ )	150	
vzduchová mezera	40	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená do vápenné malty	140	

## OBVODOVÁ STĚNA pod terénem s instalační předstěnou (toalety)

<b>S.14</b>	<b>567</b>	
keramický obklad	10	
2x SDK deska, voděodolná	25	
vzduchová mezera, systémová konstrukce pro SDK příčky	205	
železobetonová stěna	200	
hydroizolační folie PVC	2	
XPS ( $\lambda_u 0,035W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1}$ )	150	
separační textilie	10	
Zásyp nepropustný hutněný po vrstvách po tl. 300mm		

## POHLEDOVÁ STĚNA - u vstupu do skanzenu

<b>S.15</b>	<b>290</b>	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená do vápenné malty	290	

## INTERIÉROVÁ STĚNA- POHLEDOVÁ CIHLA JEDNOSTRANĚ OMÍTANÁ- mezi 0.1 a 0.4 a 0.2

<b>S.20</b>	<b>155</b>	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená do vápenné malty	140	
vnitřní systémová omítka	15	

# SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

INTERIÉROVÁ STĚNA- NOSNÁ ŽB STĚNA mezi 0.1 a 0.9		
<b>S.21</b>	<b>227,5</b>	
celoplošný tmel, malba		
zvukově izolační/ utlumující SDK podhled na systémových profilech	12,5	
ŽB stěna	200	
vnitřní systémová omítka	15	

INTERIÉROVÁ STĚNA- POHLEDOVÁ CIHLA OBOUSTRANNÁ - mezi 0.1 a 1.5,1.4		
<b>S.22</b>	<b>140</b>	
keramická cihla 140X290 X 65mm, druhotně použitá, 2x pálená do vápenné malty	140	

INTERIÉROVÁ STĚNA 205mm- KERAMICKÁ PŘÍČKA		
<b>S.23</b>	<b>205</b>	
vnitřní systémová omítka	15	
keramická příčkovka	175	
vnitřní systémová omítka	15	

INTERIÉROVÁ STĚNA 145mm- KERAMICKÁ PŘÍČKA		
<b>S.24</b>	<b>145</b>	
vnitřní systémová omítka	15	
keramická příčkovka	115	
vnitřní systémová omítka	15	

INTERIÉROVÁ STĚNA 110mm- KERAMICKÁ PŘÍČKA		
<b>S.25</b>	<b>110</b>	
vnitřní systémová omítka	15	
keramická příčka	80	
vnitřní systémová omítka	15	

INTERIÉROVÁ STĚNA- SDK PŘÍČKA- mezi 0.1 a 1.1		
<b>S.26</b>	<b>200</b>	
celoplošný tmel, malba		
SDK příčka	12,5	
železobetonová stěna	200	
vnitřní systémová omítka	15	

# SKLADBY STĚN A PŘÍČEK

SKLADBA	TL. [mm]	POZN.
---------	----------	-------

INTERIÉROVÁ STĚNA- NOSNÁ ŽB STĚNA SE SDK PŘEŠDSTĚNOU 230mm- 0.7

**S.27****455**

	keramický obklad	10	
	2x SDK deska, voděodolná	25	
	nosný rošt pro vynesení SDK předstěny	205	
	ŽB stěna	200	
	vnitřní systémová omítka	15	

INTERIÉROVÁ STĚNA SE SDK PŘEDSTĚNOU 65mm- NOSNÁ ŽB STĚNA 0.11, 0.7

**S.28****290**

	keramický obklad	10	
	2xSDK deska, voděodolná	25	
	systémový nosný rošt pro vynesení SDK předstěny	40	
	ŽB stěna	200	