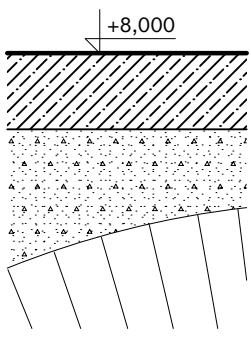
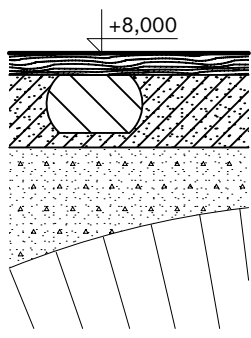


## PODLAHA

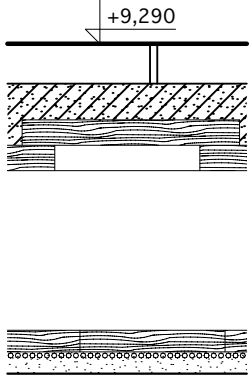
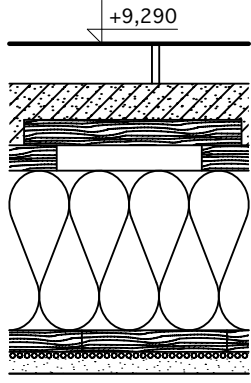
### SANAČNÍ ÚPRAVA RP05I

1,59 m2

SSH 61	STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA	SH 37	NAVRHOVANÁ SKLADBA
 <ul style="list-style-type: none"> <li>BETONOVÁ MAZANINA 100</li> <li>NÁSYp ZE SUŤOVÉHO PÍSKU &gt;100 *)</li> <li>KONSTRUKCE KLENBY</li> <li>CELKEM [mm] &gt;200</li> </ul>		 <ul style="list-style-type: none"> <li>FOŠNY DUB 30</li> <li>POLŠTÁŘE SMRK 140/80 PO 1100</li> <li>+NÁSYp ZE SMĚSI PÍSKU S VÁPNEM 100</li> <li>CHEMICKY SANOVANÝ NÁSYp ZE SUŤOVÉHO PÍSKU &gt;70 *)</li> <li>KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))</li> <li>CELKEM [mm] &gt;200</li> </ul>	

### SANAČNÍ ÚPRAVA RP07a

5,57 m2

SSH 64	STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA	SH 38	NAVRHOVANÁ SKLADBA
 <ul style="list-style-type: none"> <li>CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55</li> <li>PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA 50</li> <li>ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200 70</li> <li>TRÁMY SMRK 200/240 240</li> <li>PODHLÉD PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK) 60</li> <li>CELKEM [mm] 480</li> </ul>		 <ul style="list-style-type: none"> <li>CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55</li> <li>VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR 110</li> <li>ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200</li> <li>CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH)) 70</li> <li>TRÁMY SMRK 200/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH)) 240</li> <li>VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE</li> <li>PODHLÉD PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK) 60</li> <li>(DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT)</li> <li>CELKEM [mm] 590</li> </ul>	

#### POZNÁMKA:

V místě založení sádkartonové příčky bude cihelná dlažba v minimálním nutném rozsahu rozebrána a posléze doplněna resp. položena do nového vápenopiskového nasypu.

\*) tloušťka se mění podle tvaru klenby

## STĚNY

#### POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

patinovaný vápenný nátěr, lomená bílá

#### POZNÁMKA:

přesný odstín bude stanoven během provádění na základě vyvzorkování autorským dozorem ve spolupráci se zástupci památkové péče

## STROP

#### POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

patinovaný vápenný nátěr, lomená bílá

#### POZNÁMKA:

přesný odstín bude stanoven během provádění na základě vyvzorkování autorským dozorem ve spolupráci se zástupci památkové péče

## VÝPLNĚ OTVORŮ

### OKNA

O290 jednoduché okno jednokřídlé s bohatou profilací

### DVEŘE

#### POZNÁMKA:

# K2-3-001

STRANA 2

CHODBA + SCHODIŠTĚ

10,29 m<sup>2</sup>

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T072 schodiště - 5xdřevěné stupnice + podstupnice  
T081 dřevěné profilované madlo

POZNÁMKA:

PODLAHA	
10,54 m2	
	<div>SH 86</div> <div>NAVRHOVANÁ SKLADBA</div> <div><div><div><div><div></div><div>+9,620</div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>— FOŠNY DUB</div><div>40</div></div><div><div>STÁVAJÍCÍ TRÁM 150/150</div><div>— CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))</div><div>150</div></div><div><div>CELKEM [mm]</div><div>190</div></div></div>
POZNÁMKA:	

STĚNY	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: vápenný nátěr, bílá	POZNÁMKA:

STROP	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: vápenný nátěr, bílá	POZNÁMKA:

VÝPLNĚ OTVORŮ	
OKNA	DVEŘE
	D304    jednokřídlé dveře interiérové 4 kazetové
POZNÁMKA:	

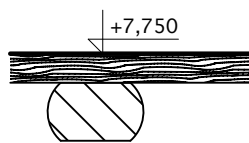
## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RP04f

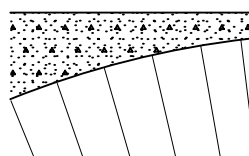
2,79 m<sup>2</sup>

SSH 62

STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA



- FOŠNY SMRK 40
- POLŠTÁŘE SMRK 140/80 A 200/80 PO 1100 - 1800 80
- DUTINA 100-300

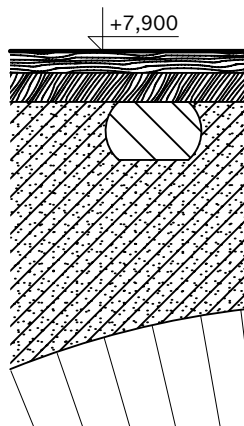


- NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU
- KONSTRUKCE KLENBY

CELKEM [mm] >220

SH 29

NAVRHOVANÁ SKLADBA



- FOŠNY DUB 30
- FOŠNY SMRK 40
- POLŠTÁŘE SMRK 130/80 PO 1100 mm
- +NÁSYP ZE SMĚSI PÍSKU S VÁPNEM >240

KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))

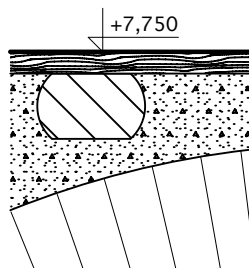
CELKEM [mm] >310

SANAČNÍ ÚPRAVA RP04f

24,54 m<sup>2</sup>

SSH 63

STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA

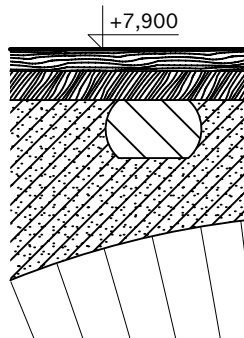


- FOŠNY SMRK 30
- POLŠTÁŘE SMRK 140/90 PO 1100
- +NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU 90-500
- KONSTRUKCE KLENBY

CELKEM [mm] >120

SH 29

NAVRHOVANÁ SKLADBA



- FOŠNY DUB 30
- FOŠNY SMRK 40
- POLŠTÁŘE SMRK 130/80 PO 1100 mm
- +NÁSYP ZE SMĚSI PÍSKU S VÁPNEM >240

KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))

CELKEM [mm] >310

### POZNÁMKA:

vápenný nátěr, bílá

## STĚNY

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:  
vápenný nátěr, bílá

POZNÁMKA:

## STROP

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

POZNÁMKA:

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

- 0277 okno jednokřídlé nečleněné
- 0278 okno jednokřídlé nečleněné
- 0279 jednokřídlé jednoduché okno, 4tabulkové
- 0280 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy
- 0291 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy

POZNÁMKA:

# K2-3-006

UBYTOVÁNÍ LEKTORŮ

STRANA 2

27,33 m2

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T077 dřevěné schodnicové schodiště vnitřní bez podstupnic na galerii

POZNÁMKA:

## KOVÁŘSKÉ VÝROBKY

Z102 kované zábradlí schodiště T077 i ochozu

POZNÁMKA:

## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RPO4h

4,38 m<sup>2</sup>

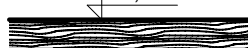
SSH 62

STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA

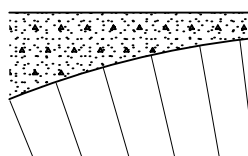
SH 78

NAVRHOVANÁ SKLADBA

+7,390

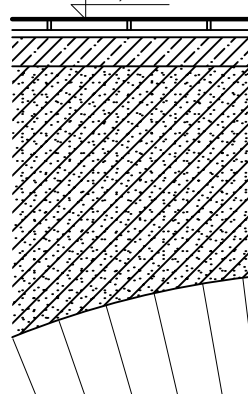


- FOŠNY SMRK 40
- POLŠTÁŘE SMRK 140/80 A 200/80 80
- PO 1100 - 1800
- DUTINA 100-300



- NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU
- KONSTRUKCE KLENBY
- CELKEM [mm] >220

+7,600



- TERAKOTOVÁ GLAZOVANÁ DLAŽBA COTTO
- ETRUSCO SM20 TOZZETO 110/110/15 15
- LEPIČÍ TMEL 10
- BETONOVÁ MAZANINA 50
- VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR >350
- KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))
- CELKEM [mm] >430

POZNÁMKA:

## STĚNY

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

vápenný nátěr, bílá

obklad z terakotové glazované dlažby Cotto Etrusco SM20 Tozzeto 110/110/15, do výšky 2000mm (viz výkres A.1.2.b.06 - Půdorys 3.NP)

POZNÁMKA:

## STROP

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

odhalené smrkové trámy s fošnovým záklopem,

povrchová úprava - lazurovací nátěr RU 03 viz část A.1.2.f.09 - Kniha povrchových úprav prvků

POZNÁMKA:

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

D305 jednokřídlé dveře interiérové 4 kazetové

POZNÁMKA:

## OSTATNÍ PRVKY

X29b zrcadlo k umyvadlu 45,5 x 45,5cm

X32 sprchová zástěna RONAL PUR1T š.90cm - rohová

POZNÁMKA:

## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RPO4f

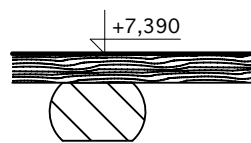
4,31 m2

SSH 62

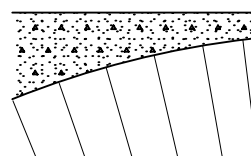
STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA

SH 29

NAVRHOVANÁ SKLADBA

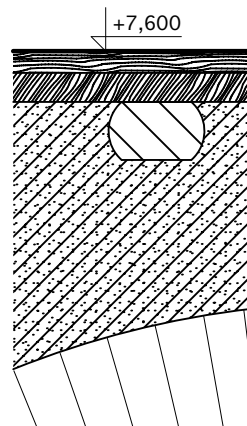


- FOŠNY SMRK 40
- POLŠTÁŘE SMRK 140/80 A 200/80 80
- DUTINA 100-300



- NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU
- KONSTRUKCE KLENBY

CELKEM [mm] &gt;220



- FOŠNY DUB 30
- FOŠNY SMRK 40
- NÁSYP ZE SMĚSI PÍSKU S VÁPNEM >360

KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))

CELKEM [mm] &gt;430

POZNÁMKA:

## STĚNY

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:  
vápený nátěr, bílá

POZNÁMKA:

## STROP

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:  
odhalené smrkové trámy s fošnovým záklopem,  
povrchová úprava - lazurovací nátěr RU 02 viz část A.1.2.f.09 - Kniha povrchových úprav  
prvků

POZNÁMKA:

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

D310 jednokřídlé dveře interiérové 4 kazetové

POZNÁMKA:

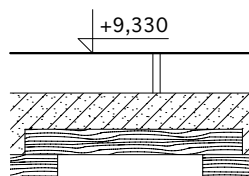
## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

11,74 m<sup>2</sup>

SSH 64

STÁVAJÍCÍ SKLADBA



- CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55
- PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA 50
- ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200 70



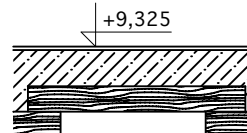
- TRÁMY SMRK 200/240 240

- PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK) 60

CELKEM [mm] 480

SH 40

NAVRHOVANÁ SKLADBA



- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
- BETONOVÁ MAZANINA VE SPÁDU 50
- ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200
- CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH)) 70

TRÁMY SMRK 200/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ

- (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))

VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE 240

PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)

- (DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT) 60

CELKEM [mm] 480

## POZNÁMKA:

V místě založení sádkartonové příčky bude cihelná dlažba v minimálním nutném rozsahu rozebrána a posléze doplněna do nového vápenopiskového násypu. Stávající trámy budou opatřeny protipožárním obkladem z deskového materiálu na bázi cementu.

## STĚNY

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:  
vápenný nátěr, bílá

POZNÁMKA:

## STROP

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:  
vápenný nátěr, bílá

POZNÁMKA:

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

D303 jednokřídlé dveře interiérové 4 kazetové

## POZNÁMKA:



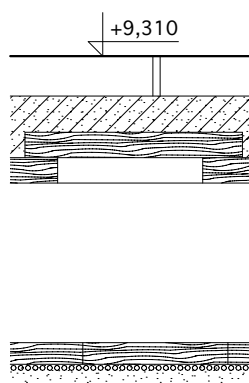
## PODLAHA

### SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

15,71 m<sup>2</sup>

#### SSH 64

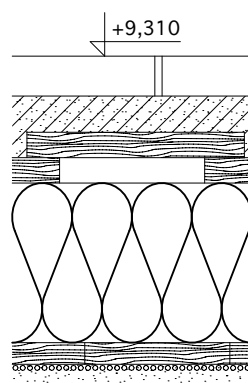
#### STÁVAJÍCÍ SKLADBA



— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA	50
— ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200	70
— TRÁMY SMRK 200/240	240
— PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)	60
CELKEM [mm]	480

#### SH 64

#### NAVRHOVANÁ SKLADBA



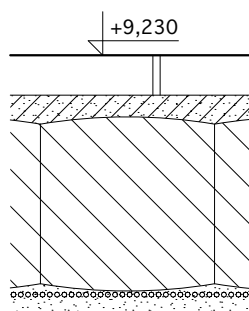
— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR	50
ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200	
— CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))	70
TRÁMY SMRK 200/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ	
— (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))	240
VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE	
PODHLÉD PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)	
— (DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT)	60
CELKEM [mm]	480

### SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

9,27 m<sup>2</sup>

#### SSH 66

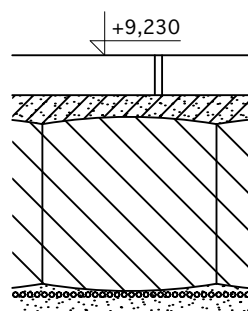
#### STÁVAJÍCÍ SKLADBA



— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA	30
— POVALY SMRK 240/240	240
— RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)	30
CELKEM [mm]	>360

#### SH 66

#### NAVRHOVANÁ SKLADBA



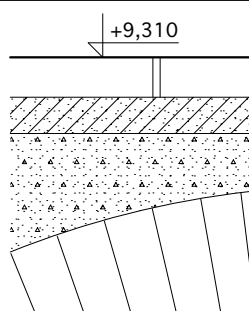
— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR	30
POVALY SMRK 240/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ	
— (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))	240
VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE	
RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)	
— (DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT)	30
CELKEM [mm]	>360

### SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

13,38 m<sup>2</sup>

#### SSH 67

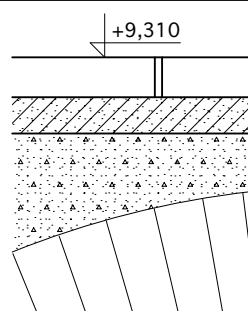
#### STÁVAJÍCÍ SKLADBA



— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA	50
— NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU	>80 *)
— KONSTRUKCE KLENBY	
CELKEM [mm]	>190

#### SH 67

#### NAVRHOVANÁ SKLADBA



— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55	55
— VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR	50
CHEMICKY SANOVANÝ NÁSYP ZE SUŤOVÉHO PÍSKU	>80 *)
KONSTRUKCE KLENBY - CHEMICKY OŠETŘIT (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))	
CELKEM [mm]	>190

#### POZNÁMKA:

V místě založení sádkartonové příčky bude cihelná dlažba v minimálním nutném rozsahu rozebrána a posléze doplněna do nového vápenopiskového násypu.

\*) tloušťka se mění podle tvaru klenby

VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

0286 2xdvoukřídlé jednoduché okno s profilací  
0299 okno jednokřídlé nečleněné do stávajícího rámu

DVEŘE

POZNÁMKA:

KOVÁŘSKÉ VÝROBKY

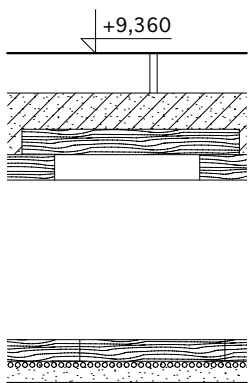
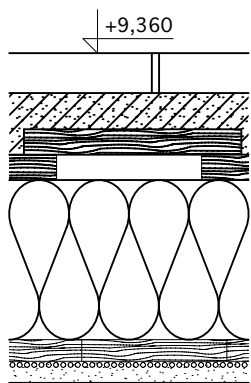
Z059 dvoukřídlá ocelová dvířka krytá plechem

POZNÁMKA:

## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

141,09 m2

SSH 64	STÁVAJÍCÍ / BOURANÁ SKLADBA	SH 64	NAVRHOVANÁ SKLADBA
	<ul style="list-style-type: none"> <li>— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55</li> <li>— PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA 50</li> <li>— ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200 70</li> <li>— TRÁMY SMRK 200/240 240</li> <li>— PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK) 60</li> <li>CELKEM [mm] 480</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>— CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55</li> <li>— VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR 50</li> <li>— ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200</li> <li>— CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH)) 70</li> <li>— TRÁMY SMRK 200/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ</li> <li>— (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))</li> <li>— VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE 240</li> <li>— PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)</li> <li>— (DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT) 60</li> <li>CELKEM [mm] 480</li> </ul>

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA	DVEŘE
0282 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy 0283 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy 0284 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy 0287 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy 0288 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy 0297 stávající vikýř, stávající okenní křídlo jednoduché jednokřídlé, 2tabulkové 0298 stávající vikýř, nové vsazovací okénko, bez úpravy	
POZNÁMKA:	

## KOVÁŘSKÉ VÝROBKY

Z055 jednokřídlá plechová komínová dvířka do ocelového rámu Z056 jednokřídlá plechová komínová dvířka do ocelového rámu Z057 jednokřídlá plechová komínová dvířka do ocelového rámu Z058 jednokřídlá plechová komínová dvířka do ocelového rámu	POZNÁMKA:
--	-----------

# K2-3-013

## SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR

STRANA 1

3,54 m<sup>2</sup>

### TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T074 dřevěné schodnicové schodiště vnitřní bez podstupnic

POZNÁMKA:

### KOVÁŘSKÉ VÝROBKY

Z105 kované zábradlí schodiště T074 i ochozu

POZNÁMKA:

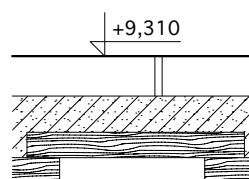
## PODLAHA

SANAČNÍ ÚPRAVA RP07k

.... m<sup>2</sup>

SSH 64

STÁVAJÍCÍ SKLADBA



- CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55
- PODKLAD SMĚS PÍSKU A VÁPNA 50
- ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200 70



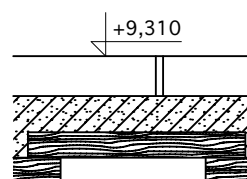
- TRÁMY SMRK 200/240 240

- PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK) 60

CELKEM [mm] 480

SSH 64

NAVRHOVANÁ SKLADBA



- CIHELNÁ DLAŽBA 290/140/55 55
- VYROVNÁVACÍ PODSYP RIGIPS RIGIDUR 50

- ZÁKLOP. FOŠNY SMRK 300/35, MEZERY 200
- CHEMICKY OŠETŘENÉ (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH)) 70

- TRÁMY SMRK 200/240 - CHEMICKY OŠETŘENÉ
- (LIGNOFIX TOP PROFI (SUPER) (OH))
- VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE 240

- PODHLED PRKNA SMRK + RÁKOS. OMÍTKA (ŠTUK)
- (DOPORUČENO CHEMICKY OŠETŘIT) 60

CELKEM [mm] 480

POZNÁMKA:

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

O285 stávající vikýř, stávající okenní křídlo bez skleněné výplně, jednoduché jednokřídle, 2tabulkové

POZNÁMKA:

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T073 2 vyrovnávací schůdky dřevěné schodnicové

POZNÁMKA:

K2-3-015

NEOBSAZENO

STRANA 1

# K2-3-016

SCHODIŠTĚ

STRANA 1

2,41 m2

## VÝPLNĚ OTVORŮ

OKNA

DVEŘE

D271 jednokřídlé dveře s vlakové

POZNÁMKA:

## TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T071 schodiště - 4xdřevěné stupnice bez podstupnic  
T079 dřevěné profilované madlo

POZNÁMKA: