

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k		
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB

OBSAH:

D.1.1.c-01.1	HO - HORIZONTÁLNÍ ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE
D.1.1.c-01.2	VO - VERTIKÁLNÍ ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE
D.1.1.C-01.3	PO - ODSTRAŇOVANÉ PODHLEDY
D.1.1.c-01.4	HN - HORIZONTÁLNÍ NOVÉ KONSTRUKCE
D.1.1.c-01.5	VN - VERTIKÁLNÍ NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY:

- KONKRÉTNÍ BAREVNOSTI POVRCHŮ BUDOU VYBRÁNY A ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM, VZOREK POVRCHOVÉ ÚPRAVY VČ. BAREVNOSTI BUDE PŘEDLOŽEN K ODSOUHLASENÍ.

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k Centrum sociálních služeb Stod, přízpěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01.1	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB - HO (HORIZONTÁLNÍ ODSTRAŇOVANÉ)

HO-01a - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU

- Nášlapná vrstva z PVC, tl. 2 mm
- Textilní podložka, tl. 2 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 21 mm

HO-01b - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU

- Nášlapná vrstva z keramické dlažby, tl. 8 mm
- Lepidlo, tl. 5 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 12 mm

HO-01c - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU

- Nášlapná vrstva z koberce, tl. 5 mm
- Podložka pod koberec, tl. 1 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 19 mm

HO-01d - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU

- Nášlapná vrstva z laminátové desky, tl. 8 mm
- Podložka, tl. 1 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 16 mm

HO-02 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU S NÁSYPEM A POLŠTÁŘI

- Nášlapná vrstva z vlysů, tl. 25 mm překryta kobercem, tl. 5 mm
- Hrubá podlaha - vyrovnávací dřevěná vrstva, tl. 25 mm

HO-03 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA KLEMBĚ

- Nášlapná vrstva z laminátové desky, tl. 8 mm
- Podložka, tl. 2 mm
- Hrubá podlaha - vyrovnávací dřevěná vrstva, tl. 25 mm

HO-04a - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TERÉNU

- Nášlapná vrstva z laminátových desek, tl. 8 mm
- Podložka, tl. 1 mm
- Hrubá podlaha - vyrovnávací dřevěná vrstva, tl. 21 mm

HO-04b - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TERÉNU

- Nášlapná vrstva z keramické dlažby, tl. 8 mm
- Lepidlo, tl. 5 mm
- Hydroizolace
- Hrubá podlaha - vyrovnávací dřevěná vrstva, tl. 17 mm

HO-05 - NEOBSAZENO**HO-06** - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA KLEMBĚ

- Nášlapná vrstva z keramické dlažby, tl. 8 mm
- Lepidlo, tl. 5 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 40 mm

HO-07 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU

- Nášlapná vrstva z keramické dlažby, tl. 8 mm
- Lepidlo, tl. 2 mm
- Samonivelační stěrka - vyrovnávací vrstva, tl. 15 mm

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k		
Centrum sociálních služeb Stod, přízpěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01.2	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB - VO (VERTIKÁLNÍ ODSTRAŇOVANÉ)

VO-01 - ODSTRAŇOVANÝ KERAMICKÝ OBKLAD

- Keramický obklad, tl. 15 mm

VO-02 - ODSTRAŇOVANÝ DŘEVĚNÝ OBKLAD Z PALUBEK

- Dřevěné palubky, tl. 12 mm

VO-03 - ODSTRAŇOVANÝ OBKLAD Z PLASTOVÝCH PALUBEK

- Plastové palubky, tl. 10 mm

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k Centrum sociálních služeb Stod, přízpěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01.3	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB - PO (ODSTRAŇOVANÉ PODHLEDY)

PO-01 - ODSTRAŇOVANÝ DŘEVĚNÝ PODHLED Z PALUBEK

- Dřevěné palubky, tl. 12 mm

PO-02 - ODSTRAŇOVANÝ PODHLED Z PLASTOVÝCH PALUBEK

- Plastové palubky, tl. 15 mm

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

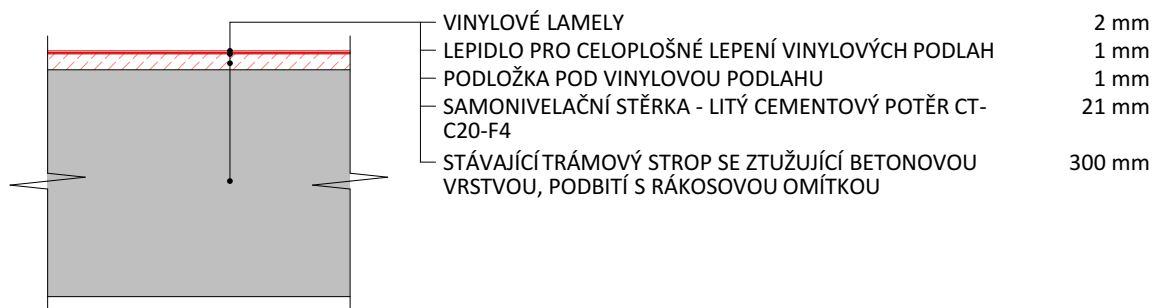
G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k		
Centrum sociálních služeb Stod, přízpěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

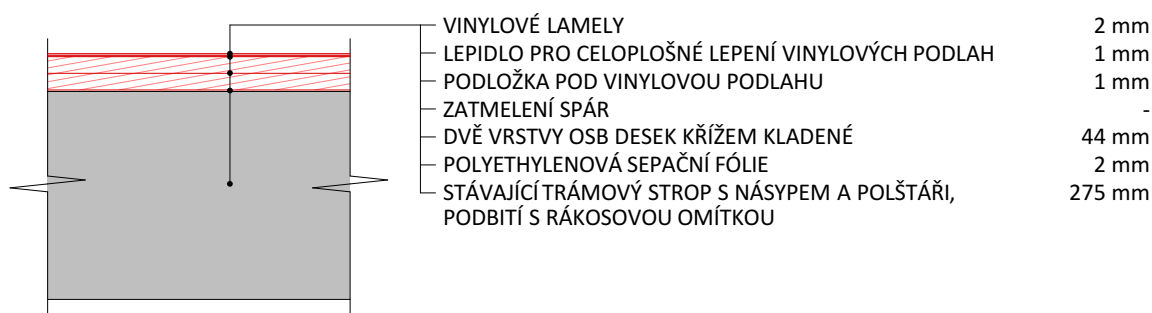
O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01.4	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB - HN (HORIZONTÁLNÍ NOVÉ)

HN-01

PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU, NÁŠLAPNÁ VRSTVA VYNILOVÉ LAMELY

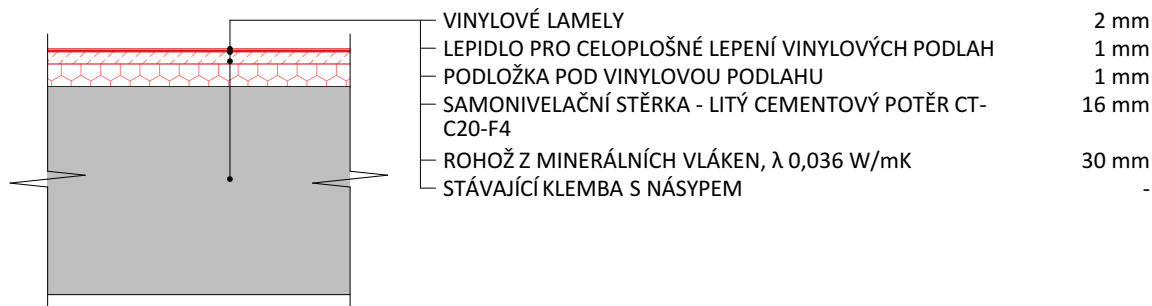
**HN-02**

PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU S NÁSYPEM A POLŠTÁŘI, NÁŠLAPNÁ VRSTVA VINYLOVÉ LAMELY

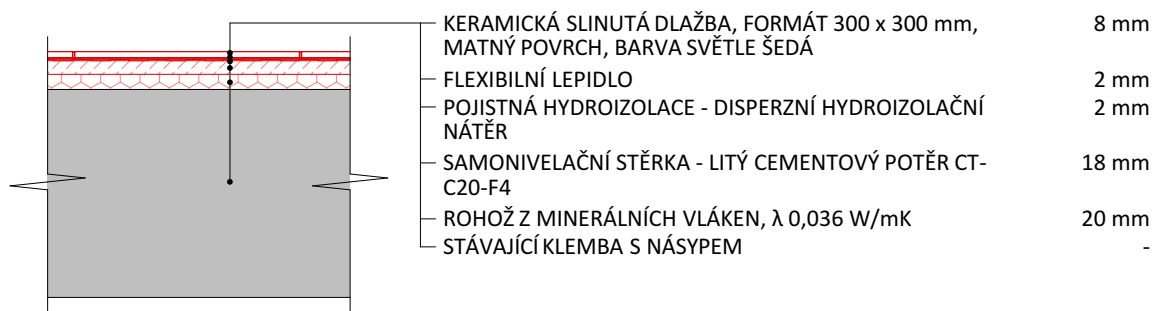


HN-03

PODLAHA NA KLEMBĚ, NÁŠLAPNÁ VRSTVA VYNILOVÉ LAMELY

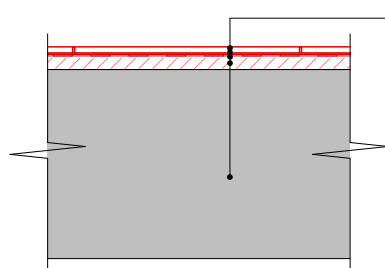
**HN-04**

PODLAHA NA KLEMBĚ, NÁŠLAPNÁ VRSTVA KERAMICKÁ DLAŽBA



HN-05

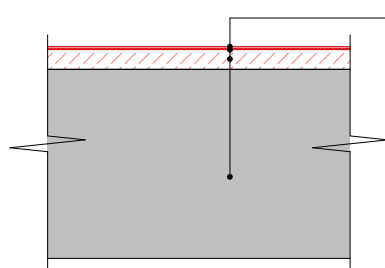
PODLAHA NA TERÉNU, NÁŠLAPNÁ VRSTVA Z KERAMICKÉ DLAŽBY



KERAMICKÁ SLINUTÁ DLAŽBA, FORMÁT 300 x 300 mm, MATNÝ POVRCH, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ	8 mm
FLEXIBILNÍ LEPIDLO	2 mm
POJISTNÁ HYDROIZOLACE - DISPERZNÍ HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR	2 mm
SAMONIVELAČNÍ STĚRKA - LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR CT-C20-F4	18 mm
STÁVAJÍCÍ SKLADBA NA TERÉNU	250 mm

HN-06

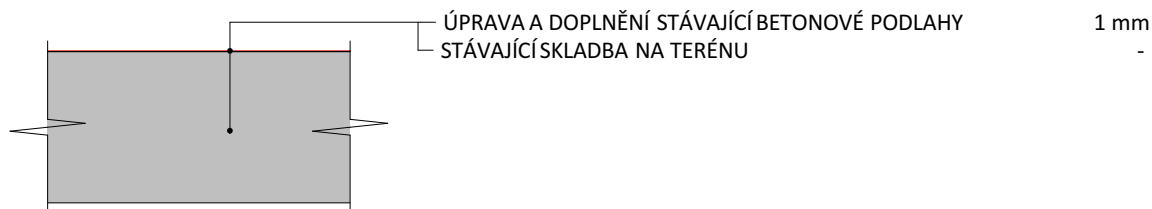
PODLAHA NA TERÉNU, NÁŠLAPNÁ VRSTVA VYNILOVÉ LAMELY



VYNILOVÉ LAMELY	2 mm
LEPIDLO PRO CELOPLOŠNÉ LEPENÍ VINYLOVÝCH PODLAH	1 mm
PODLOŽKA POD VINYLOVOU PODLAHU	1 mm
SAMONIVELAČNÍ STĚRKA - LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR CT-C20-F4	26 mm
STÁVAJÍCÍ SKLADBA NA TERÉNU	250 mm

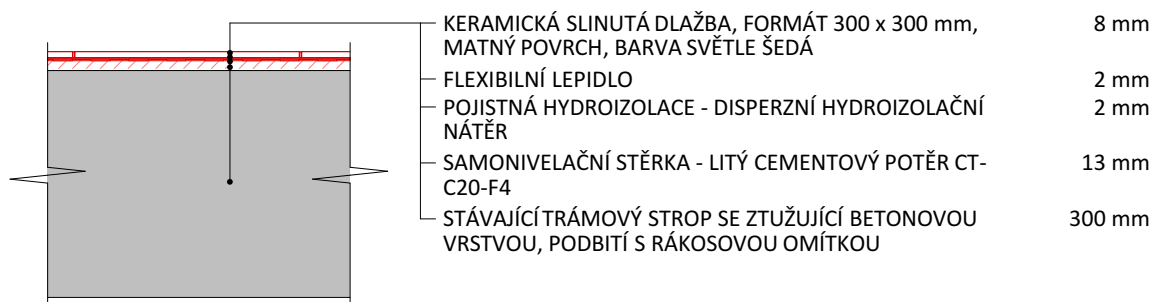
HN-07

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PODLAHY



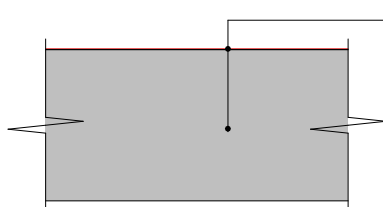
HN-08

PODLAHA NA TRÁMOVÉM STROPU ZTUŽENÁ BETONOVOU VRSTVOU, NÁŠLAPNÁ VRSTVA Z KERAMICKÉ DLAŽBY



HN-09

NÁTĚR STÁVAJÍCÍ KRYTINY Z POZINKOVANÉHO PLECHU



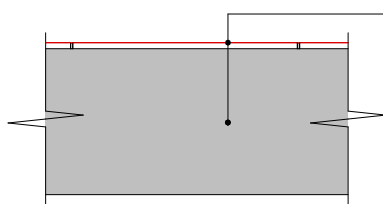
EXTERIÉROVÝ NÁTĚR V ODSTÍNU RAL 8017
STÁVAJÍCÍ SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY

1 mm

-

HN-10

ZPEVNĚNÍ STÁVAJÍCÍ EXTERIÉROVÉ KERAMICKÉ DLAŽBY



ČIŠTĚNÍ IMPREGNACE KERAMICKÉ DLAŽBY
STÁVAJÍCÍ EXTERIÉROVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA Z KERAMICKÉ
DLAŽBY
STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODESTY EXTERIÉROVÉHO SCHODIŠTĚ

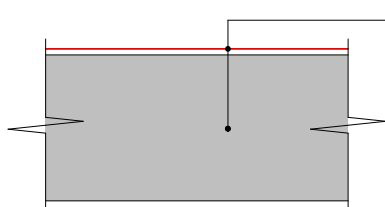
1 mm

-

-

HN-11

ZPEVNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO TERACA



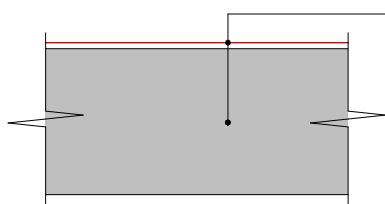
OČIŠTĚNÍ, DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ A IMPREGNACE
POVRCHU
STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODESTY A SCHODIŠTĚ

1 mm

-

HN-12

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO SCHODIŠTĚ



OČIŠTĚNÍ, PŘEBROUŠENÍ A NATŘENÍ BEZBARVÝM LAKEM
DŘEVĚNÉ STUPNĚ
DŘEVĚNÉ STUPNĚ SCHODIŠTĚ
STÁVAJÍCÍ SKLADBA SCHODIŠTĚ

1 mm

-

-

k.ú. Staňkov-ves - 798711, č.parc. st.156/1

± 0,000 = 369,70 m n. m. (Bpv)

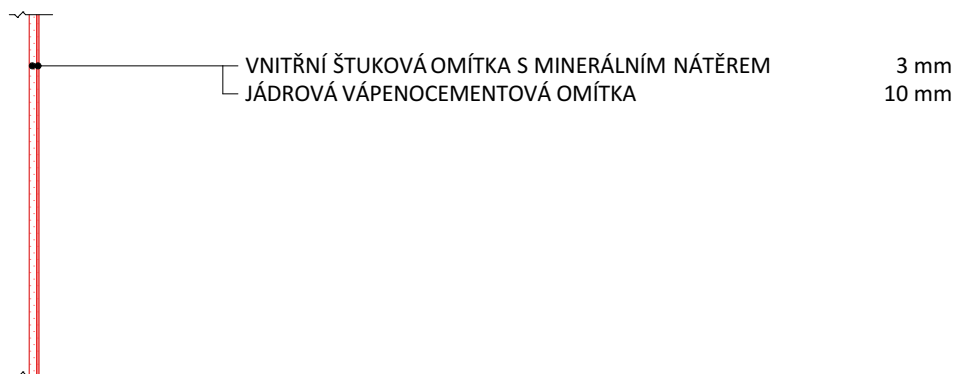
G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Pavel Kolář k o n t a k t tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Mezerová č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. Petra Permanová Pavel Kolář

A k c e		
Transformace CSS STOD - III. etapa - Staňkov p.č. st. 156/1, k.ú. Staňkov-ves - 798711		
S t a v e b n í k		
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 08 / 2017

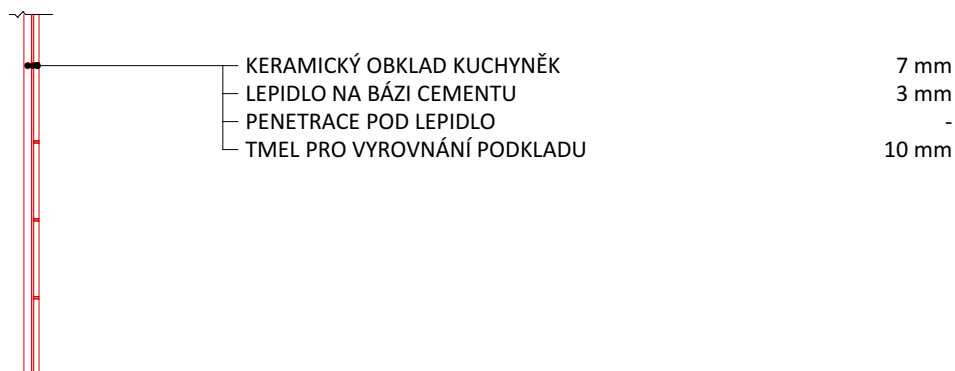
O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-01.5	P ř í l o h a KNIHA SKLADEB - VN (VERTIKÁLNÍ NOVÉ)

VN-01

VNITŘNÍ OMÍTKY

**VN-02**

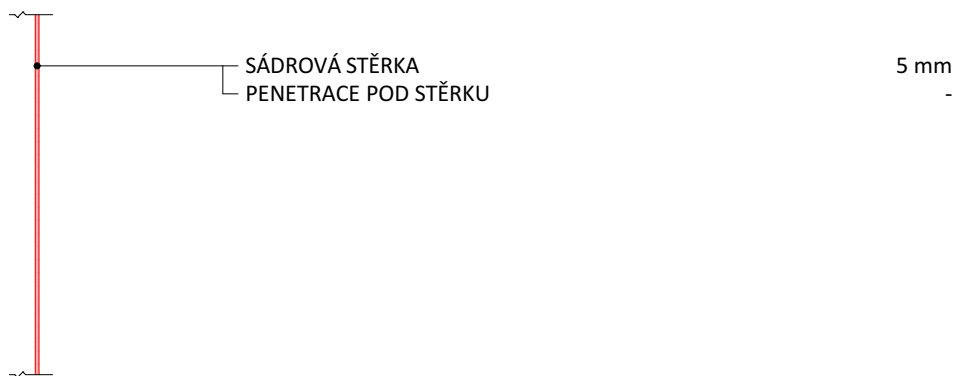
KERAMICKÝ OBKLAD KUCHYNĚK



7 mm
3 mm

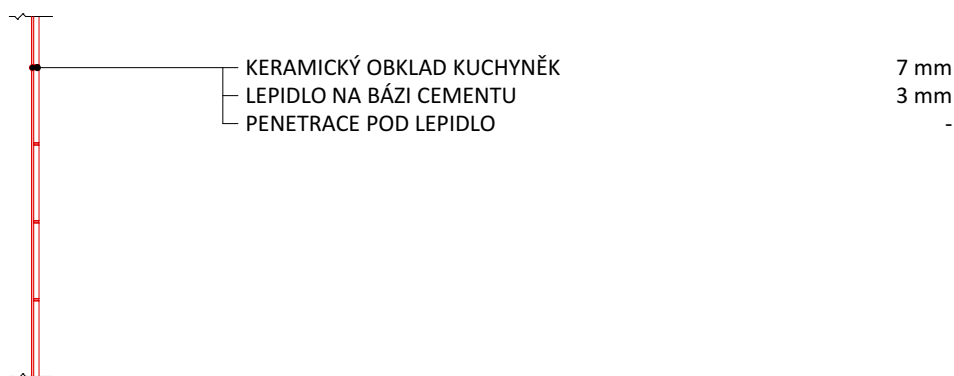
VN-05

TENKÁ SÁDROVÁ OMÍTKA NA SDK KONSTRUKCI



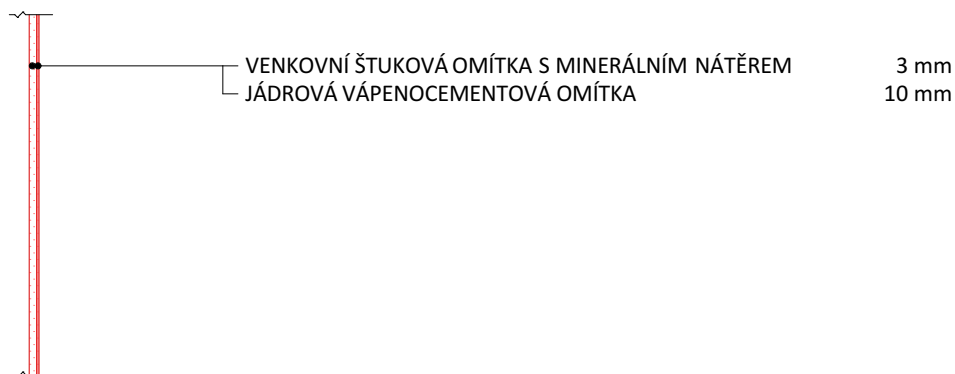
VN-06

KERAMICKÝ OBKLAD NA SKD KONSTRUKCI KUCHYNĚK



VN-07

VENKOVNÍ OMÍTKY

**VN-08**

VENKOVNÍ OMÍTKY (SOKL)

