

Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234, Hradec Králové, p.č. 299, k.ú. Hradec Králové

AUTOR: Martin Růžička	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: S V I Ž N	
HIP: Martin Růžička tel: 608 071 908 mail: ruzicka@svizn.com		
ZPRACOVATEL ČÁSTI: SVIŽN s.r.o. sídlo: Milady Horákové 298/123 160 00 Praha 6 korespondenční adresa: Havlíčková 15 110 00 Praha 1 IČ: 033 01 087	VYPRACOVAL: Martin Růžička Ing. arch. Lenka Otrusínová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Marta Mezerová autorizovaný architekt č. autorizace: 04 407

STAVEBNÍK: KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
AKCE: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	DATUM: 10 / 2016	Č. PARÉ:
	MĚŘÍTKO:	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	ČÁST: D.1	
PROFESE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. PROFSE: D.1.1	
PŘÍLOHA: KNIHA SKLADEB	Č. PŘÍLOHY: D.1.1.c.1	

Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234, Hradec Králové, p.č. 299, k.ú. Hradec Králové

AUTOR: Martin Růžička	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: S V I Ž N	
HIP: Martin Růžička tel: 608 071 908 mail: ruzicka@svizn.com		
ZPRACOVATEL ČÁSTI: SVIŽN s.r.o. sídlo: Milady Horákové 298/123 160 00 Praha 6 korespondenční adresa: Havlíčková 15 110 00 Praha 1 IČ: 033 01 087	VYPRACOVAL: Martin Růžička Ing. arch. Lenka Otrusínová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Marta Mezerová autorizovaný architekt č. autorizace: 04 407

STAVEBNÍK: KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
AKCE: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	DATUM: 10 / 2016	Č. PARÉ:
	MĚŘÍTKO:	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	ČÁST: D.1	
PROFESE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. PROFSE: D.1.1	
PŘÍLOHA: HO - HORIZONTÁLNÍ ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE	Č. PŘÍLOHY: D.1.1.c.1	

HO_01 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA LINOLEUM

LINOLEUM S LEPIDLEM tl. 5 mm

HO_02 - ODSTRAŇOVANÝ PRÁH DVEŘÍ

KOBEREC

DŘEVĚNÝ PRÁH

HO_03 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA KAMENNÁ DLAŽBA

KAMENNÁ DLAŽBA tl. 30 mm

MALTOVÉ LOŽE tl. 30 mm

HO_04 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA KAMENNÁ DLAŽBA

KAMENNÁ DLAŽBA tl. 30 mm

MALTOVÉ LOŽE tl. 30 mm

NAVÁŽKA

HO_05 - ODSTRAŇOVANÝ PRÁH VSTUPNÍCH DVEŘÍ

TERACO DLAŽBA tl. 30 mm

HO_06 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA - DLAŽBA

KERAMICKÁ DLAŽBA S LEPIDLEM tl. 10 mm

HO_07 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA - DLAŽBA

KERAMICKÁ DLAŽBA S LEPIDLEM tl. 10 mm

HO_08 - ODSTRAŇOVANÁ PODLAHA - DLAŽBA NA TERÉNU

KERAMICKÁ DLAŽBA DO BETONU tl. 30 mm

Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234, Hradec Králové, p.č. 299, k.ú. Hradec Králové

AUTOR: Martin Růžička	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: S V I Ž N	
HIP: Martin Růžička tel: 608 071 908 mail: ruzicka@svizn.com		
ZPRACOVATEL ČÁSTI: SVIŽN s.r.o. sídllo: Milady Horákové 298/123 160 00 Praha 6 korespondenční adresa: Havlíčková 15 110 00 Praha 1 IČ: 033 01 087	VYPRACOVAL: Martin Růžička Ing. arch. Lenka Otrusinová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Marta Mezerová autorizovaný architekt č. autorizace: 04 407

STAVEBNÍK: KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
AKCE: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	DATUM: 10 / 2016	Č. PARÉ:
	MĚŘÍTKO:	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	ČÁST: D.1	
PROFESE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. PROFSE: D.1.1	
PŘÍLOHA: HN - HORIZONTÁLNÍ NOVÉ KONSTRUKCE	Č. PŘÍLOHY: D.1.1.c.1	

HN-01 - NOVÁ PODLAHA PVC NA STÁVAJÍCÍM PODKLADU



NOVÉ PVC LEPENÉ K PODKLADU tl. 7 mm

NOVÁ SÁDROVLÁKNITÁ DESKA tl. 10 mm

NOVÁ SÁDROVLÁKNITÁ DESKA tl. 10 mm

NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE

STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ VLYSY -

OPATŘENY NOVÝM LAKEM

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU

HN-02 - NOVÝ PRÁH NA STÁVAJÍCÍM PODKLADU



NOVÝ DŘEVĚNÝ PRÁH tl. 40 - 50 mm, OPRACOVANÝ ZA ÚČELEM VYROVNÁNÍ
VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ, LAKOVANÝ V BARVĚ DVEŘÍ

NOVÁ SÁDROVLÁKNITÁ DESKA tl. 10 mm

NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

HN-03 - NOVÝ PRÁH NA STÁVAJÍCÍM PODKLADU



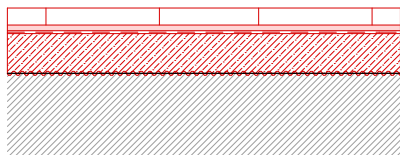
NOVÝ DŘEVĚNÝ PRÁH tl. 40 - 50 mm, OPRACOVANÝ ZA ÚČELEM VYROVNÁNÍ
VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ, LAKOVANÝ V BARVĚ DVEŘÍ

NOVÁ SÁDROVLÁKNITÁ DESKA tl. 10 mm

NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

HN_04 - PÍSKOVCOVÁ DLAŽBA



PÍSKOVCOVÁ DLAŽBA, tl. 30 mm, SHODNÝCH VLATSNOSTÍ JAKO STÁVAJÍCÍ
DLAŽBA NA PODESTÁCH

NOVÝ LEPÍCÍ TMEL tl. 10 mm

NOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA

BETONOVÁ MAZANINA 16/20, tl. 70 MM

VÝZTUŽ KARI SÍTÍ 6/150/150

NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE

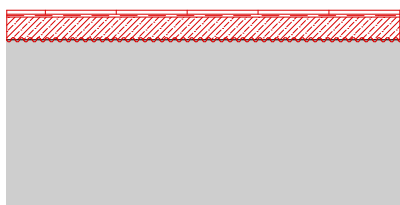
ZÁKLADOVÉ KAMENNÉ ZDIVO

HN-05 - LITÁ PODLAHA NA STÁVAJÍCÍM PODKLADU



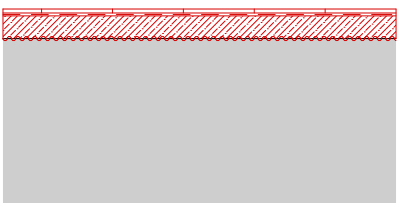
NOVÁ CEMENTOVÁ LITÁ PODLAHA - BROUŠENÁ, S ROZPTÝLENOU VÝZTUŽÍ Z
POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN, tl. 40 MM
NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE
STÁVAJÍCÍ PODKLAD

HN-06 - NOVÁ DLAŽBA NA STÁVAJÍCÍM STROPU



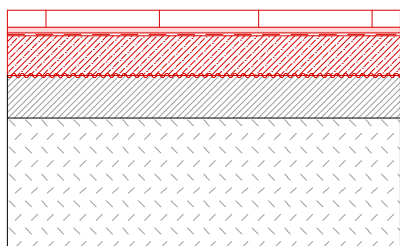
NOVÁ DLAŽBA - SLINUTÁ DLAŽDICE 600 x 600 mm, tl. 6,5 mm
NOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO tl. 3,5 mm
NOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
NOVÁ CEMENTOVÁ LITÁ PODLAHA - BROUŠENÁ, S ROZPTÝLENOU
VÝZTUŽÍ Z POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN tl. 70 mm
NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

HN-07 - NOVÁ PODLAHA DLAŽBA NA STÁVAJÍCÍM STROPU



NOVÁ DLAŽBA - SLINUTÁ DLAŽDICE 200 x 400 mm, tl. 6,5 mm
NOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO tl. 3,5 mm
NOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
NOVÁ CEMENTOVÁ LITÁ PODLAHA - BROUŠENÁ, S ROZPTÝLENOU
VÝZTUŽÍ Z POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN tl. 70 mm
NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

HN-08 - NOVÁ PÍSKOVCOVÁ DLAŽBA



PÍSKOVCOVÁ DLAŽBA, tl. 30 mm, SHODNÝCH VLATSNOSTÍ JAKO STÁVAJÍCÍ
DLAŽBA NA PODESTÁCH
NOVÝ LEPÍCÍ TMEL tl. 10 mm
NOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
BETONOVÁ MAZANINA 16/20, tl. 70 MM
VÝZTUŽ KARI SÍTÍ 6/150/150
NOVÁ SEPARAČNÍ FÓLIE
STÁVAJÍCÍ CIHELNÁ DLAŽBA
STÁVAJÍCÍ NAVÁŽKA

Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234, Hradec Králové, p.č. 299, k.ú. Hradec Králové

AUTOR: Martin Růžička	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: S V I Ž N	
HIP: Martin Růžička tel: 608 071 908 mail: ruzicka@svizn.com		
ZPRACOVATEL ČÁSTI: SVIŽN s.r.o. sídllo: Milady Horákové 298/123 160 00 Praha 6 korespondenční adresa: Havlíčková 15 110 00 Praha 1 IČ: 033 01 087	VYPRACOVAL: Martin Růžička Ing. arch. Lenka Otrusinová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Marta Mezerová autorizovaný architekt č. autorizace: 04 407

STAVEBNÍK: KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
AKCE: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	DATUM: 10 / 2016	Č. PARÉ:
	MĚŘÍTKO:	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	ČÁST: D.1	
PROFESE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č.PROFSE: D.1.1	
PŘÍLOHA: PN - PODHLEDY NOVÉ	Č. PŘÍLOHY: D.1.1.c.1	

PN_01 - NOVÝ PODHLED HLADKÝ IMPREGNOVANÝ, VÝŠKA 200 mm

PLNÝ PODHLED, 1x SDK DESKA 12,5 mm

KŘÍŽOVÝ ROŠT Z CD PROFILŮ

BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

BEZ TEPELNÉ / AKUSTICKÉ IZOLACE

IMPREGNOVANÝ