

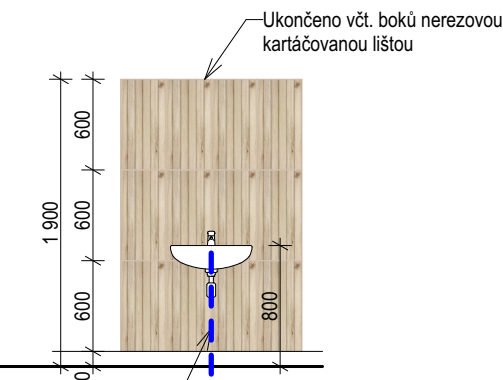
SPECIFIKACE POVRCHŮ PODLAH

VinyI01		ZÁTĚŽOVÁ HETEROGENNÍ VINYLÓVÁ PODLAHA Technická specifikace: Produkt je tvořen kompaktním podkladem, výztužnou mřížkou ze skelných vláken, vrstvou nesoucí tištěný dekor, transparentní nášlapnou vrstvou, povrchovou úpravou ProtecsoI2 nevyžadující aplikaci ochranných emulzí po celou dobu užívání a vysoce odolnou vůči chemikáliím (Savo, Sporolac, Citrosteril, Barnalovo činidlo, Karbolfuchsin). <ul style="list-style-type: none">- Rozměr: š. role 2 m, celková tloušťka 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm- Reakce na oheň: Bfl-s1- Třída zátěže: 34/43- Protiskluznost: kluznost za mokra R10- Hmotnost: 2 635 g/m²- Odolnost vůči bodové zátěži: 0,03 mm- Křečejová neprůzvučnost: 8 dB- Ostatní: TVOC po 28 dnech dle ISO 18000-6 je < 10 µg/m³, bez obsahu jedovatých ftalátů, těžkých kovů a ostatních látek spadajících do skupiny CMR (karcinogeny, mutageny, reprotoxika). Pokládka lepením, dodávka se soklovým fabiánem v. 100 mm. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.
Ker.dl.01		KERAMICKÁ DLAŽBA Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- Typ produktu: Keramická dlažba slinutá, glazovaná- Rozměr: 600x600 mm, tl. 10 mm- Odstín/barva: šedá- Povrch: hladký/matný- Protiskluznost: R10/B- Oléuvzornost: PEI 5- Ostatní: Všechny typy povrchů podlah nutno vyzorkovat před zahájením stavby a schválit investorem stavby. Na tmel s použitím spárovací malty typ „B“ – základní nátěr, jednosložková stěrková hydroizolace, flexibilní lepicí malta (C2TE), spárovací malta dle předloženého vzorku - nechat schválit investorem. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.
Ker.dl.02		KERAMICKÁ DLAŽBA Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- Typ produktu: Keramická dlažba slinutá, glazovaná- Rozměr: 600x600 mm, tl. 10 mm- Odstín/barva: bílošedá- Povrch: hladký/matný- Protiskluznost: R11/B- Oléuvzornost: PEI 5- Ostatní: Všechny typy povrchů podlah nutno vyzorkovat před zahájením stavby a schválit investorem stavby. Na tmel s použitím spárovací malty typ „B“ – základní nátěr, jednosložková stěrková hydroizolace, flexibilní lepicí malta (C2TE), spárovací malta dle předloženého vzorku - nechat schválit investorem. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.

SPECIFIKACE POVRCHŮ STĚN

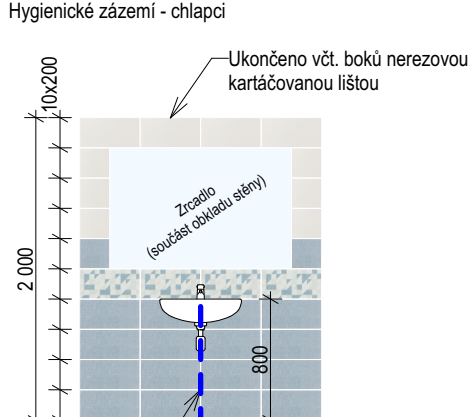
Om01		ŠTUKOVÁ OMÍTKA <ul style="list-style-type: none">- Štuková omítka bude provedena ve všech prostorech mimo části určené k obložení keramickým obkladem.- Následně bude provedena interiérová výmalba barvy bílé. V učebnách, denních místnostech dílen, na chodbě a v dílnách doplněná do výšky 1,50 m o omyvatelný nátěr.- Barevný odstín: Interiérový nátěr - barva bílá- Omyvatelný nátěr - smetanová zmrzlina
Obkl02		KERAMICKÝ OBKLAD STĚN ZA UMYVADLEM V UČEBNÁCH Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- Typ produktu: Keramická obkladačka 300x600 mm- Rozměr: 300x600 mm tl. 8 mm- Odstín/barva: světlé béžová - dekor dřeva- Povrch: reliéfní/matný- Spárování v barvě obkladu, š. spáry 2 mm- Obklad ukončen nerezovou lištou
Obkl03		KERAMICKÝ OBKLAD STĚN V HYG. ZÁZEMÍ Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- Typ produktu: Keramická obkladačka 200x400 mm- Rozměr: 200x400 mm tl. 7 mm- Odstín/barva: kombinace ze tří druhů obkladů (viz schéma), slonová kost, modrá, modrá vzorovaná- Povrch: hladký/matný- Spárování v bílé barvě, š. spáry 2 mm- Obklad ukončen nerezovou lištou

Schéma obkladu stěn za umyvadlem v učebnách



Vždy začínat spárou nebo osou obkladu na osu zdi nebo zařizovací předmět

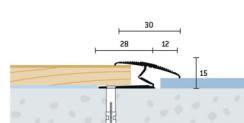
Schéma obkladu stěn v hygienickém zázemí



Vždy začínat spárou nebo osou obkladu na osu zdi nebo zařizovací předmět

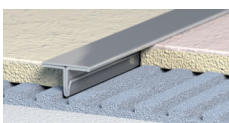
PODLAHOVÉ DILATACE

PŘECHODOVÁ ZAPUŠTĚNÁ LIŠTA - DLAŽBA/VINYL



- Nerezový přechodový profil pro tl. vrstvy 0-10 mm
- Montáž šroubováním nebo lepením na vysokopevnostní lepicí tmel
- Povrchová úprava kartáčovaná nerez
- Výška lišty 2,5 mm

LIŠTA DĚLÍCÍ "T"



- Nerezový přechodový profil pro tl. vrstvy 0-10 mm
- Osazení do flexibilního lepidla
- Povrchová úprava kartáčovaná nerez
- Výška 9 mm, šířka 14 mm

VYPRACOVAL Ing. Marie Danielová	HIP Bc. Luděk Nedělka	ZODPOVĚDNÁ OSOBA Bc. Luděk Nedělka	OPRAVNĚNÁ OSOBA Ing. Milan Oplíští		ČÍSLO VÝTISKU
STAVEBNÍK Sřední pedagogická škola Boskovice, příspěvková organizace, Komenského 5, 680 11 Boskovice	MÍSTO AKCE SPgŠ Boskovice – „Výstavba nových prostor pro vzdělávání“	MÍSTO AKCE Komenského 343/5, 68001 Boskovice	DATUM 05/2025	REVIZE	
NÁZEV ČÁSTI D.1.1. Architektonicko stavební řešení	Č. POZEMKU 595/1, 595/2	KAT. ÚZEMÍ Boskovice [608327]	UČEL DPS	MĚŘÍTKO 1:50	FORMÁT
OBSAH VÝKRESU PŮDORYS 2.NP - POVRCHY	INT. ČÍSLO 123002416	KÓTY V MM	POR. ČÍSLO D.1.1.29		