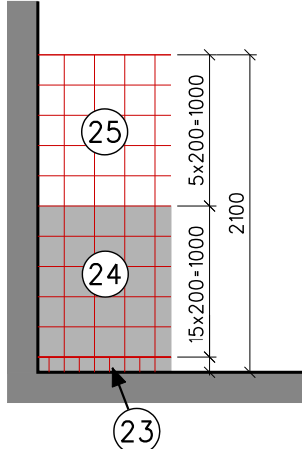


POZNÁMKY:

- SPÁRY KERAMICKÝCH OBKLADŮ A DLAŽEB 11,2-6 mm, BARVA SPÁRY PODLAH STŘEDNÍ ŠEDÁ, BARVA SPÁRY OBKLADŮ ŠEDO-STŘIBRNÁ
- VOLNÉ UKONČENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ BUDE PROVEDENO HLINÍKOVOU NEBO NEREZOVOU LIŠTOU PROFILU "L"
- PODKLADY PRO PLOCHY PODLAH MUSÍ BÝT VÝŠKOVĚ UPRAVENY TAK, ABY BYL ZARUČENÝ BEZBARIEROVÝ (BEZPRAHOVÝ) PROVOZ, A TO NA ZÁKLADĚ VYSPECIFIKOVANÝCH FINÁLNÍCH POVRCHŮ PODLAH (DLAŽBA, PVC, KOBEREC)
- PŘECHODOVÉ LIŠTY - PROVEDENÍ HLINÍK, VE STEJNÉ VÝŠCE PROPOJOVANÝCH POVRCHŮ ZNAČENÍ V PŮDORYSECH: PL - PŘECHODOVÁ LIŠTA, UL - UKONČOVACÍ LIŠTA
- OMÍTANÉ STROPY A PODHLEDY VE VLHKÉM PROSTŘEDÍ NÁTĚR BILÁ POLAR, PROTIHNILOBNÁ, OMYVATELNÁ A DO VLHKA
- NEOMÍTANÉ STROPY BETONOVÉ - PONECHAT V PROVEDENÍ PŘÍRODNÍHO BETONU, PROVÉST PROTIPRAŠNÝ TRANSPARENTNÍ NÁSTRÍK NEBO NÁTĚR
- STROPY A PODHLEDY OSTATNÍ, POKUD NENÍ URČENO JINAK, NÁTĚR BILÁ POLAR
- VŠECHNY STROPY A PODHLEDY - POKUD JE MALBA POD STROPEM/PODHEDEM JINÁ NEŽ BILÁ, PROVEDE SE MALBA STŘOPU VČETNĚ cca 3 cm FABIONU
- STĚNY:
  - OMÍTANÉ STĚNY POKUD NENÍ URČENO JINAK NÁTĚR OTĚRUVZDORNÝ BARVA BILÁ POLAR, NĚKTERÉ STĚNY DLE POPISU ODSTÍNY ŠEDÉ RAL 7038 A RAL 7044, POPŘ. RAL 7022 - MAX. 30%
  - NEOMÍTANÉ STĚNY BETONOVÉ PONECHAT V PROVEDENÍ PŘÍRODNÍHO BETONU, PROVÉST PROTIPRAŠNÝ TRANSPARENTNÍ NÁSTRÍK NEBO NÁTĚR
  - BETONOVÉ STĚNY NEOMÍTANÉ V POHLEDOVÉM BETONU (BAŽENOVÁ HALA) PONECHAT V PROVEDENÍ PŘÍRODNÍHO BETONU, PROVÉST PROTIPRAŠNÝ TRANSPARENTNÍ NÁTĚR, V BAŽENOVÉ HALE 1.PP PROVEDENÍ: PB3-S, V SUTERÉNU 2.PP 1.P. PB0-PB1. PŘI PROVÁDĚNÍ OŠETŘIT NASÁKAVOST BEDNÍČÍCH DESEK, POVRCH BETONU SVĚTLÝ BEZ PŘIDANÉHO BARVIVA, STRUKTURA POVRCHU HLADKÁ BEZ DALŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, BEZESPÁRY POVRCH BETONU, PRAVIDELNÉ OTISKY BEDNĚNÍ NA POVRCHU BETONU
- VZDUCHOTECHNIKA: PROVEDENÍ PŘÍRODNÍ POZINK, VÝSTVKY VZT VE STĚNÁCH, POKUD NENÍ STANOVENO JINAK VŽDY PŘÍZPŮSOBIT BAREVNOSTI STĚN
- DVÍRKA A KRYTÝ VE VLHKÉM PROSTŘEDÍ PROVEDENÍ ČESANÁ NEREZ TRIDY A4 (AISI 316L)
- DVÍRKA A KRYTÝ OSTATNÍ BAREVNĚ UZPŮSOBIT DLE BARVY MALBY STĚNY, PŘÍPADNĚ OBKLADU
- DVEŘE:
  - DVEŘE VE VLHKÉM PROSTŘEDÍ - ZÁRUBEŇ CELOHLINÍKOVÁ, BAREVNĚ PROVEDENÍ PŘÍRODNÍ ELOX., DVEŘNÍ KRÍDLO RÁM Z POLYSTYROLOVÝCH PROFILŮ S VLOŽENÝM JÁDREM Z POLYSTYRENU TL. 34mm, OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNÝ NALISOVANOU DESKOU Z VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU HPL TL. 3mm, BARVA RAL 7047, EVENT. DLE FUNDERMAX INTERIER 1203 FH GRAY
  - OSTATNÍ DVEŘE MIMO VLHKÉ PROSTŘEDÍ - ZÁRUBEŇ KOVOVÁ LISOVANÁ POZINK., PRAŠKOVÁ BARVA RAL 7022, DVEŘNÍ KRÍDLO PLNĚ CHARAKTERU HPL, RÁM Z MASIVNÍHO DŘEVA, VNITŘNÍ VÝPLŇ DTD, PLÁŠŤ DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA, POVRCH Z ODOLNÉHO LAMINÁTU HPL 0,7 mm, BARVA RAL 7047, EVENT. DLE FUNDERMAX INTERIER 1203 FH GRAY
  - KOVÁNÍ PRO VŠECHNY DVEŘE PROVEDENÍ BROUŠENÁ NEREZ-MAT, ROZETOVÉ, SE ZÁMKEM FAB NEBO WC ZÁMKEM DLE URČENÍ MÍSTNOSTI
- TRuhlářské výrobky: VŠECHNY VÝROBKY JSOU PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNY V DOKUMENTACI DPS
- JSOU-LI UVEDENY ODKAZY NA OBCHODNÍ FIRMY, NÁZVY NEBO SPECIFICKÁ OZNAČENÍ VÝROBKŮ APOD., JSOU TAKOVÉ ODKAZY POUZE INFORMATIVNÍ A ZHOTOVITELI UMOŽNŮJÍ V SOULADU S § 45-46 ZÁKONA 137/2006 SB. POUŽÍT I JINÝCH KVALITATIVNĚ A TECHNICKY ODOBNÝCH, PŘÍPADNĚ KVALITNĚJŠÍCH ŘEŠENÍ.
- VŠEKERÉ POUŽITÉ MATERIÁLY A NÁTĚRY MUSÍ BÝT PŘED DODÁVKOU VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY S INVESTOREM A ARCHITEKTEM.
- VŠECHNY KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ. PŘED REALIZACÍ JE NUTNO STAVBU ZAMĚŘIT A DODAVATELSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ. REALIZACI JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU PROVEDENÍ STAVBY.

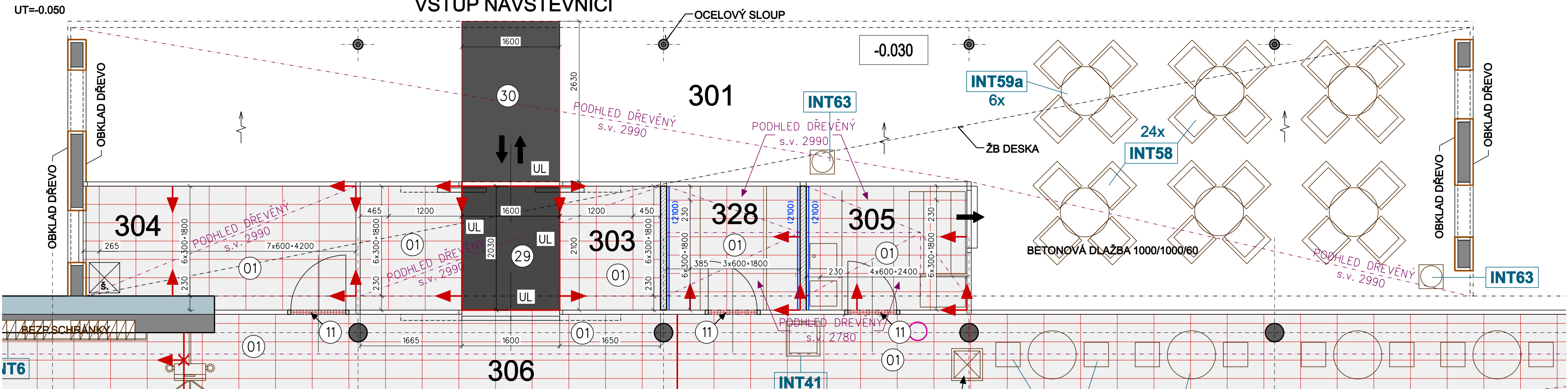
OBKLAD m.č. 305, 328



LEGENDA DLAŽEB, OBKLADŮ A MALEB

- ① VELKOFORMÁTOVÁ REKTIFIKOVANÁ SLINUTÁ DLAŽBA, PROTISKLUZ R10/A, FORMÁT 30x60 cm, BARVA WEISSGRAU (ŠEDOBILÁ), MRAZUVZDORNÁ, TL. DLAŽDICE 8 mm, VELKOFORMÁTOVÁ REKTIFIKOVANÁ SLINUTÁ DLAŽBA V OPTICE PŘÍRODNÍHO KAMENE POUŽITÍ: VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA V SUCHÉM PROSTŘEDÍ PRO OBUTOU NOHU, ZÁDVEŘÍ m.č. 303, KOČÁRKY m.č. 304, VSTUPNÍ HALA, RECEPCE m.č. 306, HALA SCHODIŠTĚ m.č. 307, OBČERSTVENÍ - ODB.PLOCHA m.č. 308, BAR m.č. 309a, CHODBA m.č. 313, WC ŽENY m.č. 314, WC MUŽI m.č. 315, WC INVALIDÉ m.č. 316, CHODBA m.č. 318 POUŽITÍ TAKÉ JAKO PODSTUPNĚ U HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ PRO NÁVŠTĚVNÍKY m.č. 307, DALŠÍ POUŽITÍ JAKO OBKLADY STĚN V SOC.ZAŘ. NÁVŠTĚVNÍKŮ
- ⑪ MOZAIKA / SLINUTÁ DLAŽBA, PROTISKLUZ R11/B, FORMÁT 5x5 cm NA SETU 30x30 cm BARVA WEISSGRAU (ŠEDOBILÁ), MRAZUVZDORNÁ, TL. DLAŽDICE 8 mm, POUŽITÍ: PLOCHY S MOŽNOSTÍ INTENZIVNÍHO MNOŽSTVÍ VODY VYŽADUJÍCÍ VYŠŠÍ NÁROKY NA PROTISKLUZ, MEZIPODESTY V TOBOGÁNOVÉ VĚŽI m.č. 327, SOKL BETONOVÝCH SLOUPŮ NA VÝŠKU 2x5 cm - VSTUPNÍ HALA, RECEPCE m.č. 306, OBČERSTVENÍ - ODB.PLOCHA m.č. 308, CHODBA m.č. 318 DÁLĚ POUŽITO JAKO DLAŽBA MÍSTO PRAHŮ MEZI ZÁRUBNĚMI DVEŘÍ NAVAZUJÍCÍCH NA DLAŽBU č. "01"
- ②3 POŽLÁBEK (KEHLSOCKEL) SLINUTÁ DLAŽDICE, FORMÁT 10x10 cm, BARVA GRAU (ŠEDÁ) POLOMAT, MRAZUVZDORNÁ, TL. DLAŽDICE 6 mm, POUŽITÍ: JAKO SOKL v.10cm V MÍSTNOSTECH PERSONÁLU S PROTISKLUZNOU DLAŽBOU č.18 a č.20, PŘÍPRAVNÁ m.č. 309b, MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ m.č. 309c, CHODBA m.č. 310, ŠATNA A SOC.ZAŘ.PERSONÁLU m.č. 312, ÚKLID m.č. 317, V ČÁSTI MÍSTNOSTÍ 310 A 312 JE POUZE SOKL, VE ZBYVAJÍCÍ ČÁSTI POKRAČUJE NAD SOKLEM OBKLAD STEJNĚ JAKO V MÍSTNOSTECH 309b, 309c A 317

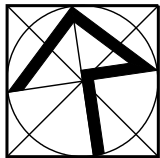
VSTUP NÁVŠTĚVNÍCI



- ②4 OBKLAD, GLAZOVANÝ, POLOMATNÝ, MRAZUVZDORNÝ, FORMÁT 20x20 cm, BARVA ŠEDÁ (GRAU), tl. OBKLADU 6 mm POUŽITÍ: OBKLAD V MÍSTNOSTECH PERSONÁLU, OBKLAD ZAČÍNÁ NAD SOKLEM č.23 V 10cm NAD PODLAHOU JE NA VÝŠKU 100 cm (5 ŘAD), KONČÍ VE VÝŠCE 110 cm NAD PODLAHOU A POKRAČUJE BILÝM OBKLADEM č. 25
- ②5 OBKLAD, GLAZOVANÝ, POLOMATNÝ, MRAZUVZDORNÝ, FORMÁT 20x20 cm, BARVA BILÁ (WEISS), tl. OBKLADU 6 mm POUŽITÍ: OBKLAD V MÍSTNOSTECH PERSONÁLU, OBKLAD ZAČÍNÁ NAD ŠEDÝM OBKLADEM č.24 V 110cm NAD PODLAHOU, NA VÝŠKU 100 cm (5 ŘAD), KONČÍ VE VÝŠCE 210 cm NAD PODLAHOU UKONČENÝ HLINÍKOVOU LIŠTOU
- ②9 JEMNÁ ČISTIČÍ ZÓNA, 100% POLYAMIDOVÉ VLÁKNO ZATAVENÉ DO PODKLADU Z MĚKČENÉHO PVC, BARVA ČERNÁ, CELKOVÁ VÁŠKA 10 mm, CELKOVÁ VÁHA 5,13 kg/m2, VÝŠKA VLÁKNA 7,5 mm, VÁHA VLÁKNA 850 g/m2, HUSTOTA VLÁKNA 0,103 g/cm3, POČET VPICHŮ 70.900 /m2, TRÍDA ZÁTĚŽE 32, ABSORBCE VODY 5,13 l/m2, TRÉDA POHODLÍ LC2, PROTISKLUZNOST DS, ZAPUŠTĚNÍ POD ÚROVEŇ PODLAHY DO OTVORU OSAZENÉHO ZAPUŠTNÝM RÁMEM NEBO DO PŘÍPRAVENÉHO OTVORU: TAKÉ LZE UMÍSTIT NA POVRCH PODLAHY S NÁŠLAPNÝM OLEMOVÁNÍM V ČERNÉ NEBO HNĚDÉ BARVĚ REAKCE NA OHĚŇ Bfl-s1 dle EN 13501-1, POUŽITÍ: ZÁDVEŘÍ m.č. 303
- ③0 VSTUPNÍ ČISTIČÍ ROHOŽ VČETNĚ AL ZÁPUSTNÉHO RÁMU 25x25x3 mm, GUMA KARTÁČ POUŽITÍ: HLAVNÍ VSTUP - VENK. SEZENÍ m.č. 301

±0.000 = 476.70 m n.m. Bpv (1.NP SO 102)

AUTOR :  
ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK



VYPRÁČOVAL S. JURÁN	ODP. PROJ. PROFESE ING. P. TUTSCH	KONTROLOVAL ING. ARCH. J. ŠEVČÍK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. P. ŠEVELA	<div>CENTROPROJEKT GROUP a. s. ŠTEFÁNÍKOVA 167 760 30 ZLÍN</div> <div></div>		
TECHNOLOGIE BAZÉNŮ ING. T. SVOBODA		ARCHITEKT ING. ARCH. J. ŠEVČÍK				
MÍSTO STAVBY: VRCHLABÍ				<div>CENTROPROJEKT</div>		
STAVEBNÍK: MĚSTO VRCHLABÍ, Zámek č.p.1, 543 01 VRCHLABÍ						
<div>SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY</div> <div>PS 110 - INTERIÉR</div> <div>D.1.1 DOPŘESNĚNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI</div> <div>SPÁROŘEZ OBKLADŮ A DLAŽEB</div> <div>1. NP - VSTUPNÍ ČÁST, m.č. 301,303,304,305,328</div>				FORMÁT	4 A4	
				DATUM	04.2020	
				STUPĚŇ	DPS	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				ZAK.ČÍSLO:	181566	
				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	CÍS. VYKRESLOVOD.
D1J	A	103				