

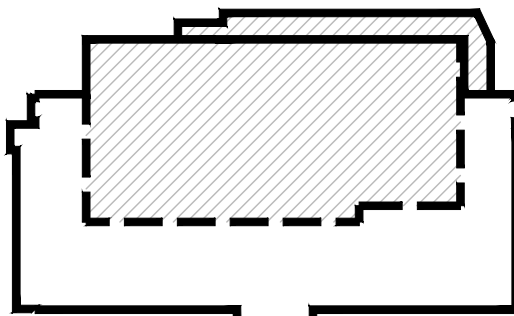
LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	POCITA m ²	PODLAHA	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
001	HALA	43,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2320
002	RECEPCE	6,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-
003	KANCELAR	7,5	PVC	-	-
004	SKLAD	3,6	-	-	-
005	SKLAD	8,0	-	-	-
006	-	-	-	-	-
007	CHODBA SAUNY	13,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2390
008	SKLAD	52,7	-	-	-
009	ODPOČÍVÁRNA	21,4	PVC	-	SV.3000
010	SÁTKA SAUNY	12,4	PVC	-	SV.2370
011	CHODBA+SPRCHY	12,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2370
012	ODPOČÍVÁRNA	5,6	PVC	-	SV.2370
013	OKLID	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-
014	PŘEDSÍN+WC	5,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2440
015	OCHLAZOVNA+BAZENEK	43,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2370
016	SAUNER	9,7	PVC	-	SV.2560
017	SAUNA	15,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2460
018	SÁTKA REHABILITACE	12,5	PVC	-	SV.2370
019	SPRCHY	4,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2450
020	CHODBA	24,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2280
021	OBŠLUHA REHABILITACE	8,3	PVC	-	-
022	SOLARIUM	4,0	PVC	-	-
023	VÍRNKY	32,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2550
024	MASÁŽE	16,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2550
025	SÁTKA PERSONALU	15,2	PVC	-	SV.2650
026	WC MOBILNI	3,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-
027	SOC.ZÁZEMÍ PERSONÁLU	5,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3320
028	SCHODIŠTE DO BAZÉNOVÉ HALY + NÁVŠTŮVY VÝSTUP	3,5	KERAMICKÁ DLAŽBA+TERAC	-	-
029	CHODBA	15,6	TERAC	-	-
030	DÍLNA	49,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3970
031	ELEKTROVÝROBNA	13,1	TERAC	-	SV.2970
032	STROJOVNA PRO VÍRNKY	15,7	CEMENTOVÝ POTĚR	-	SV.2800
033	SKLAD	31,5	CEMENTOVÝ POTĚR	-	SV.2800
034	STROJOVNA S PLOŠNÁK + KŘEBA	517,0	CEMENTOVÝ POTĚR	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
035	ÚPRAVNA VODY	190,1	TERAC	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
036	STROJOVNA ÚPRAVNY VODY	117,2	CEMENTOVÝ POTĚR	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
037	GARAŽ	57,7	TERAC	-	SV.3350
038	DÍLNA	65,5	TERAC	-	SV.3350
039	SKLAD	54,5	TERAC	-	SV.3350
040	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	61,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
041	-	4,7	CEMENTOVÝ POTĚR	-	SV.3350
042	DENNÍ MÍSTNOST PERSONÁLU	11,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
043	SÁTKA PERSONÁLU	5,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
044	SOC. ZÁZEMÍ PERSONÁLU	5,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
045	ROZVODNA EL+MGR	13,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
046	-	11,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.3350
047	STROJOVNA PŘÍRÁVY TUV+ ROZDELOVACÍ UT	54,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2800
048	REGULAČNÍ STANICE PLYNU	6,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	SV.2800
049	MANIPULAČNÍ PROSTOR	18,9	TERAC	-	SV.2800
050	-	16,3	TERAC	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
051	-	17,4	TERAC	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
052	-	10,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
053	ZÁDVEŘÍ	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	OSKLAD PODLEHU POZN. C-2
054	SCHODIŠTĚ	19,7	TERAC	-	-
055	SCHODIŠTĚ	19,7	TERAC	-	-

POZNÁMKA 2

VEŠKERÉ OCELOVÉ KCE TVOŘÍCÍ ČI PODPÍRAJÍCÍ BAZÉNOVÝ OCHOZ (SLOUPKY, PŘEVÝRAKY, NOSNÍKY, TRAPÉZOVÝ PLECH) BUDOU DOPLNĚNY O OKLAD POŽÁRNÍ OCHRANNÝCH DESEK NA CEMENTOVAPÉNNÉ BAZI. CELKOVÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST KCE MUSÍ BÝT MIN. R45. PŘESNÉ PROVEDENÍ OKLADU, DETALŮ JEJICH NÁPŘEVU, APOD., MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE TECH. SPECIFIKACE VÝROBCE VÝBRANHO VÝROBKU.

SCHÉMA STAVBY



LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE PŮVODNÍ
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- DOBETONOVÁKY Z PROSTÉHO BETONU ČI SPADOVÉHO BETONU
- NOVÉ KONSTRUKCE, ŽIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL.300mm
- NOVÉ KONSTRUKCE, ŽIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL.200mm
- DOZDÍVKY Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC NEBO PLYNÝCH CHEL
- PŘÍCHAZ Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL.100mm
- HUTNĚNÝ ZÁSP
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH HMOT/ Z EPS ČI XPS
- ROSTLÝ TERÉN

POZNÁMKA 1

- BĚHEM MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU OBJEKTU A STAVEBNÍ TECHNICKÉHO PRŮJZMU NEBYLY ZUŠTOVANY SKLADBY KČ. NEBYLY PROVÁDĚNY SONDY DO STÁVAJÍCÍCH KČ.
- JAKO PODKLAD BYLA POUŽITA PŮVODNÍ DOKUMENTACE, POSKYTNUTÁ INVESTOREM
- SKLADBY KONSTRUKCI JSOU UVEDENY NA VÝKRESE "SKLADBY KONSTRUKCI"
- DOKUMENTACE JE VÝHRADNĚ URČENÁ PRO ZISKÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ A POVOLENÍ STAVBY

±0 = podlaha v m.č. 104

----- OBLAST DOPLNĚNÍ NOVE PODLAHY - PO PROVEDENÍ ŽB PATEK POD SLOUPKY, BUDE PROVEDEN HUTNĚNÝ ZÁSP A PODKLADÍ BETON. V PŘÍPADĚ, ŽE STÁVAJÍCÍ PODLAHA ODSAHUJE HYDROIZOLACI, BUDE TATO DOPLNĚNA A NÁPLNĚNA NA STÁVAJÍCÍ. POTÉ BUDE PROVEDENA NOVÉ PODLAHOVÁ KRYTINA Z CEMENTOVÉHO POTĚRU S NÁTEREM

OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ KADLČÍK			
PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KADLČÍK			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUSEK			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO			
INVESTOR	Statutární město Jihlava			
MÍSTO STAVBY	Rosického 2884/8, 598 01 Jihlava			
STAVBA	BAZEN E.ROŠICKÉHO 6, JIHLAVA			
REKONSTRUKCE BAZÉNOVÝCH VAN V OBJEKTU				
S001 KRYTÝ BAZÉN				
ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV				
Č. ZAK.	11345-003-000			
ARCHIVNÍ ČÍSLO	HP4-1-100101			
LISTŮ	1			
MĚŘÍTKO	1:75			
POČET A4 11				
POŘÁDOVÉ Č.	18			