

SPOLEČNÉ ZÁSADY PRO PODLAHY

- PODLAHY BUDOU ZHOTOVENY V SOULADU S PLATNÝMI NORMAMI (VČETNĚ ZMĚN) A VYHLÁŠKAMI, PŘEDEVŠÍM PAK ČSN 74 4505
- MEZNÍ ODCHYLKY OD SVISLÉ A VODOROVNÉ ROVINY PRO VŠECHNY VRSTVY PODLAH I U PODKLADNÍCH BETONOVÝCH KCI BUDOU SPLŇOVAT HODNOTY ČSN
- MAXIMÁLNÍ POVOLENÁ VLHKOST PODKLADU PŘED POKLÁDKOU NÁŠLAPNÝCH VRSTEV BUDE ODPOVÍDAT HODNOTÁM STANOVENÝM V PLATNÝCH NORMÁCH, PŘEDEVŠÍM PAK ČSN 74 4505
- HRANY DILATAČNÍCH SPAR V PODLAZE BUDOU OSAZENY KOVOVÝMI DILATAČNÍMI LIŠTAMI
- OKRAJE PODKLADNÍCH A ROZNÁŠECÍCH VRSTEV PODLAH BUDOU ODDILATOVÁNY OD OKOLNÍCH STĚN A SLOUPŮ POMOCÍ PÁSKŮ NA BÁZI POLYURETANU PŘÍPADNĚ MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- POŽÁRNÍ VLASTNOSTI POVRCHOVÉ VRSTVY PODLAHY BUDOU V SOULADU S POŽ. ZPRÁVOU (PŘEDEVŠÍM INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE PO POVRCHU APOD.)
- PEVNOST V TLAKU PODLAHOVÝCH A VYROVNÁVACÍCH VRSTEV BUDE ODPOVÍDAT HODNOTÁM STANOVENÝM V NORMÁCH, PŘEDEVŠÍM PAK ČSN 74 4505
- PEVNOST V TAHU KOLMO NA PLOCHU PODLAHOVÝCH A VYROVNÁVACÍCH VRSTEV BUDE ODPOVÍDAT HODNOTÁM STANOVENÝM V PLATNÝCH NORMÁCH, PŘEDEVŠÍM PAK ČSN 74 4505
- VRSTVY PODLAH BUDOU DILATOVANÉ (ROZMĚRY DILATAČNÍCH CELKŮ DLE ČSN).
- POVRCH DLAŽBY DO SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ, SPRCH, UMÝVÁREN, ÚKLIDU BUDE MÍT HODNOTU PROTISKLUZU R10, R11
- POVRCH DLAŽBY V KUCHYNI A ZÁZEMÍ KUCHYNĚ BUDE MÍT HODNOTU PROTISKLUZU R12
- POVRCH DLAŽBY NA CHODBÁCH BUDE MÍT HODNOTU PROTISKLUZU R9
- MEZERA PROVĚTRÁVANÉ PODLAHY V 1.NP BUDA SKRZ OBVODOVOU ZEĎ NAPOJENA POMOCÍ KANÁLKŮ S VENKOVNÍM PROSTOREM. TYTO OTVORY BUDOU VYVEDENY MIN 25CM NAD ÚROVEŇ TERÉNU A OPATŘENY MŘÍŽKOU

PROJEKT CENTRUM CHOCERADY		ZPRACOVATEL NOVÁK & PARTNER	
ČÁST DOKUMENTACE D.1.1 - ARCH. A STAV. TECH. ŘEŠENÍ	ODDÍL DOKUMENTACE	ZODP. PROJEKTANT	STUPEŇ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
PODODDÍL DOKUMENTACE KNIHA DETAILŮ	KAPITOLA DOKUMENTACE PODLAHY	VYPRACOVAL Alan Tomek	MĚŘÍTKO DATUM 06.2017
VÝKRES PODLAHY - ZÁSADY	ČÍSLO VÝKRESU DET_POD_00		REVIZE