

legenda priestorov

číslo miestn.	účel miestnosti	plocha (m ²)	úprava povrchov			pozn.
			podlaha	steny	stropy	
2.01	schodisko	24,9	liata anhydritová podlaha	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
2.02	chodba	7,60	keramická dlažba	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
2.03	wc	1,35	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.04	hygiena	5,26	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.05	kuchynka	9,13	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.06	denná miestnosť	9,18	keramická dlažba	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
2.07	klubovna	46,63	drevo parkety	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
2.08	chodba	2,61	keramická dlažba	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
2.09	kuchynka/denná miest.	21,93	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.10	kúpeľňa	7,05	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.11	wc	3,26	keramická dlažba	ker. obklad	SDK podhlad	
2.12	klubovna	22,66	drevo parkety	váp. cem. omietka	SDK podhlad	
úžitková plocha		117,17				
zastavaná pl.		140,75				

legenda materiálov

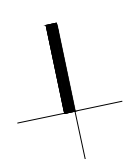
- NOSNÉ STĚNY POROTHERM hr. 440, 240 mm a NENOSNÉ PŘÍČKY 150mm, 100 mm + obvodová stěna celá plocha použít remíenkový obklad – lícová tehla hr. 40 mm
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE (B30, B40)
- PŮVODNÉ KONSTRUKCE
- ZATEPLENIE – IZOLAČNÉ DOSKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS
- ZATEPLENIE – IZOLAČNÉ DOSKY Z MINERÁLNĚJ VLNY
- TERASA
- (PH) (X1) (B1) – vid výpisv skladieb

poznámky

- +—0,000= na úrovni hornej hrany hrubej podlahy 1.NP
- TATO DOKUMENTÁCIA NENAHRAŽA REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU
- VŠETKY MERY PRED INŠTALÁCIOU STAVEBNÝCH PRVKOV PŘEMERAŤ NA STAVBE
- VŠETKY ZMENY PROJEKTU MUSIA BYŤ SCHVÁLENÉ AUTOROM STAVBY
- PŘESTUPY A ROZVOJOVÝ PŘEŠŤI (UK, ZH, ELEKTRO, VÝT) V PODLAHÁCH A V STĚNÁCH (OCHRÁŇICKÝ, TRUBKOVANIE) JE NUTNÉ PŘEVESŤ PŘED UŽAVRETÍM KONSTRUKCIE
- PŘESNÉ PŘEREZY A ROZMÍSTĚNÍ NOSTÝCH KONSTRUKCII PODLA STATIKY
- SKLADBY PODLAH BUDUJ SPRISREHNÉ PROJEKTANTOM
- PŘÍPADNÉ ZMENY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, ZREALIZOVAŤ AŽ PO PÍSMOMNOM ODSÚHLASENÍ
- STAVEBNÉ ÚPRAVY PŘEKONTROLOVAŤ A KOORDINOVAŤ S PROJEKTOM

Projektová dokumentácia slúži výlučne pre získanie stavebného povolenia			
projekt:	Komunitné centrum „Zadné Háiny“	číslo zákazky: 01/2016	
investor:	Mesto Brezno, Nám. gen. M.A.Štefánika 121, 977 01, Brezno		
miesto stavby:	parc.č.: 5502, 5504-1 kat. územie Brezno, okres Brezno		
časť projektu:	Projekt pre stavebné povolenie		
projektant:	Ing. arch. Pavol Kupec, Alžbeta Krýžová	formát: 10 x A4	datum: 01/2016
odpovedný projektant:	Ing. arch. Štefan Kvietkovský	miesta: 1:50	
názov výkresu:	Pôdorys 2.NP		
KUPPEC ARCHITEKT	parč: A	číslo: 05	

Tento dokument je výstupom projektovania, nemie byť použitý pre výstavbu, reprodukovaný, upravovaný alebo reprodukovany bez súhlasu autora.



mobile: +421 903 761 882 _e-mail: kuppec@kuppecarchitekti.sk _adresa: Fúchova 114 116, 977 01 Brezno _web: www.kuppecarchitekti.sk _facebook: www.facebook.com/kuppecarchitekti