



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C 25/30-XC1, OCEL B500B
- BETON PROSTÝ BEZ VÝZTUŽE C 25/35-XC1
- YTONG MULTIPOR TL 140mm Ru=3,11 m2K/W
- PŘESNÉ PŘÍČKOVKY YTONG P2-500, TL 150 mm, Rw=41dB
- ZDIVO YTONG P2-400 TL 300mm, Ru=2,98 m2K/W
- ZATEPLENÝ SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED, TL 140mm, λs0,035 W/mK
- PODCHYCENÍ ZÁKLADŮ- PŘESNÁ HLUBKA BUDE ZNÁMA PO PROVEDENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ

±0,000 = čistá úroveň stávající haly v 1.NP
 ±0,000 = +211,02 m.n.m BPV

Návrh úprav

OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY (mm)	POZNÁMKA
01/P	DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ	1800 x 1970	DVEŘE SE SAMOZAVÍRAČEM ODOLNOSTI EW30 min
02/P	DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ ASYMETRICKÉ PRAVÉ	1600 x 1970	
03/P	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ	900 x 1970	DVEŘE SE SAMOZAVÍRAČEM ODOLNOSTI EW30 min
04/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	
05/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	
06/L	DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	900 x 1970	

Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	TĚLOCVIČNA	123,49	EVA (sportovní podlahy)	pohledový beton	pohledový beton
1.02	STÁVAJÍCÍ SKLAD CVIČEBNÍCH POMŮCEK	16,37	betonová mazanina	Vápeno-cementová omítka	Vápeno-cementová omítka
1.03	SKLAD CVIČEBNÍHO NÁŘADÍ	18,29	betonová mazanina+nátěr	Vápeno-cementová omítka	Vápeno-cementová omítka
1.04	STROJOVNA VZT	20,46	betonová mazanina+nátěr	Vápeno-cementová omítka	Vápeno-cementová omítka
1.05	PODSÍŇ	11,59	betonová mazanina+nátěr	Vápeno-cementová omítka	Vápeno-cementová omítka

Celková plocha [m²]: 190,2

Vypracoval Kubina M.	Zosp. projektant Kubina M.	Tech. kontrola	Fakulta stavební ČVUT
Kreslil Kubina M.			formát A2
Inženýr TJ Sokol na Mělníce			datum květen 2017
Áčko			účel BP
			č. zakázky
			č. kopie
			archivní č.
Období výkresu			Měřítko 1:75
Půdorys suterénu			Č. výkresu D1.4-4