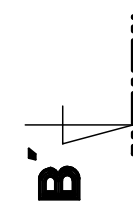


OBJEKT Č. 20
PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY k opravy	STROP	POZN.
201	HALA+CHODBA	29.94m ²	stávající	omítka, stuk,15% výmalba	omítka, stuk	
201A	CHODBA	9.56m ²	stávající	omítka, stuk,15% výmalba	omítka, stuk	
201B	CHODBA	6.18m ²	stávající	omítka, stuk,15% výmalba	omítka, stuk	
202	SKLAD	22.23m ²	linoleum nové podklad oprava	omítka, stuk,10% výmalba	omítka, stuk	
203	SKLAD	18.04m ²	linoleum nové podklad oprava	omítka, stuk,10% výmalba	omítka, stuk	
204	SKLAD	16.23m ²	linoleum nové podklad oprava	omítka, stuk,10% výmalba	omítka, stuk	výměna dvojskla v oře
205	UMÝVÁRNA	2.92m ²	stávající	omítka, stuk,30% výmalba	omítka, stuk	
206	SPRCHA	3.12m ²	dlážba nová podklad oprava	omítka, stuk,30% nový obklad	omítka, stuk	nucené odvětrání
207	WC	1.51m ²	stávající	omítka, stuk,30% výmalba	omítka, stuk	nucené odvětrání
208	SKLAD	28.72m ²	linoleum nové podklad oprava	omítka, stuk,10% výmalba	omítka, stuk	
209	SKLAD	19.50m ²	linoleum nové podklad oprava	omítka, stuk,100% výmalba	omítka, stuk	

LEGENDA PODLAH

- vysokazátěžová keramická dlažba na flexi lepidlo 10 mm
- betonová mazanina 70 mm s KARI síř 100/100/6
- extrudovaný polystyren XPS 120 mm
- vyspravený podklad stěrka
- stávající podlaha
- pachozř zátěžová epoxy stěrka se vsypem
- betonová mazanina 80 mm s KARI síř 100/100/6
- extrudovaný polystyren XPS 120 mm
- vyspravený podklad stěrka
- stávající podlaha
- keramická dlažba na flexi lepidlo 10 mm
- betonová mazanina 50 mm s KARI síř 100/100/6
- polystyren EPS 100S 140 mm
- vyspravený podklad stěrka
- stávající podlaha
- linoleum, vyrovnávací stěrka celkem 5 mm
- betonová mazanina 55 mm s KARI síř 100/100/6
- polystyren EPS 100S 140 mm
- vyspravený podklad stěrka
- stávající podlaha
- linoleum, vyrovnávací stěrka celkem 5 mm
- vyrovnávací potěr
- vybourána dlažba a nabeleňována
- stávající podlaha

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DEMOLICE
- ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC 300 mm (resp. dle tloušťky zdíva) NA STAVEBNÍ LEPIDLO
- ZDIVO Z CIEHLNÝCH TVÁRNIC 11,5P-D 115/372/238 NA MVC
- BETON PROSTÝ TR. 20 MPa
- ZHUTNĚNÝ ŠTERKOPÍSKOVÝ PODSYP I_a>0,68
- ROSTLÝ TERÉN
- TEPELNÁ IZOLACE
- HYDROIZOLACE

- POŽÁRNÍ UZÁVERY A OPATŘENÍ - umístění a dimenze viz. PBR požárně bezpečnostní řešení

Ing. Jiří Kodýtek
projekty pozemních staveb
www.codya.cz
IČO: 486 39 605 tel. 777 277 659

Ing. arch. J. KODÝTEK
Dr. Horákové 1101
500 06 HRADEC KRÁLOVÉ 6
TEL: 777 130 096

ODPOV. PROJEKTANT STAVBY:	Ing. arch. Jiří Kodýtek	C. PARE:
NAVRHL, VYPRACOVAL:	Ing. Jiří Kodýtek ml.	
INVESTOR:	Magistrát města Pardubic	
STUPEŇ DOKUMENTACE:	DPS - dokumentace pro provádění stavby	
AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ Č. 20 A 31 NA ST. 958/1 V KÚ. PARDUBICE NA SPISOVNU	FORMAT: MERÍTKO: 1:50
OBSAH:	NOVÝ STAV - PŮDORYS 2.NP OBJEKT Č. 20	DATUM: 08-2014
	ČÁST PD: D 1.1 B	Č. VYKR: 10.