

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP - místnosti významně dotčené stavbou										
ČÍSLO	ÚČEL	PLOCHA	PLOCHA DLE TYPU	TYP PODLAHY	PODLAHA	STĚNA	v.K.O.	STROP	VÝŠKA	POZNÁMKA
212	jidelna/výdej	200,00	95,5 /45,50 / 59,50	P1.1 / P1.2 / P1.3	keramická dlažba	omítka jednovrstvá VPC, KO	2000	skládaný podhled / GIF	3000 (3250)	
227	mytí bílého nádobí	12,71	12,71	P1.3	keramická dlažba	omítka jednovrstvá VPC, KO	2000	skládaný podhled hygienický	3000	
228	venkovní krytá terasa	63,50	63,50	PT	WPC profily	-		prosklená střecha	3000-3500	

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- stávající konstrukce
- stávající konstrukce - železobeton
- nová nosná konstrukce - žel.bet. prefabrikáty
- nenosné zdivo z cihel broušených na tenkovrstvou maltu, P10,  $\lambda_u = 0,175 \text{ W/mK}$
- prostý beton
- železobeton
- sádkartonová příčka do vlhka tl.150mm dvojité opláštěná, výplň min.vlnou

±0,000 = 353,480 Bpv

RAVAL projekt v.o.s.

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Valko		VYPRACOVAL: Ing. Aleš Kacerovský	
OBEC:	Plzeň	KRAJ:	Plzeňský
INVESTOR:	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		
OBJEDNATEL:	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		
STAVBA:	<b>PŘÍSTAVBA MENZY ZČU BORY</b> včetně gastro technologie Univerzitní 12, Plzeň		
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		ZAKÁZKA:	
OBSAH:		DATUM:	
PŮDORYS 1.NP - nový stav		STUPEŇ:	
		MĚŘÍTKO:	
		FORMÁT:	
		ČÁST:	
		PŘÍLOHA:	

