
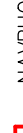


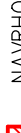
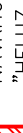



## LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVACÍ KONSTRUKCE
	NARHOVANÉ KONSTRUKCE
	NARHOVANÉ KONSTRUKCE: DOZDKY VNITŘNÍ NOSNÉHO ŽDVA TL250mm, Z CHELKYCH BROUŠENÝCH BLOKŮ HELIZ P15 (375x250x249mm), P180mm, VÝZDELE NA TENKOVÝMŮ ČLOPŮSTVŮM SYSTÉMOVŮM MALU – NARHOVANÉ ŽDOVŮ DOKLADNÉ PROVAZAT JE STAVACÍM CHELKYM ŽDOVŮM
	NOVÉ NARVENÉ KONSTRUKCE – VNITŘNÍ NOSNÉ ŽDOVŮ (PRČKY) Z PŮRBEZOVŮCH TVÁŘNÍC YONG TL75mm TL100mm (249x75/100x39mm) VÝZDELE NA SYSTÉMOVŮM TENKOVÝMŮ ŽDOVŮ MALU
	NOVÉ NARVENÉ VÝPNÉ OTVŮRŮ – DO SUDACÍM NOVÉ NARVENÝCH OKENNÍCH OTVŮRŮ JE ZAHRNŮTÍ OSAZENÍ VNITŘNÍM, MEJŠÍM PARAPETŮ TŮRŮVŮCH PLASTOVÝM PARAPETŮ V INTERIERU, RESP. OKOLOVÝM PŮPLASTOVÝM PARAPETŮ V EXTERIERU – DO SUDACÍMŮ ŽAZEMÍ (KOZPŮLNA, WC) BUDĚ VNITŘNÍ PARAPETŮ TŮRŮN KERMICKÝM OKLADŮM
	NOVÉ OSAZENÉ ŽARZOVACÍ PŘEDMĚTY

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Tabuľka miestností					
Číslo	Úmerno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Stropy	Strop
1.01	SCHODISŤOVÝ PROSTOR	12,62	TERAZO	OMITKA	OMITKA
2.02	ZÁDVEŘÍ	4,1	POVLAKOVÁ KRYTINA	OMITKA	OMITKA
3.03	KOUPELNA	5,10	POVLAKOVÁ KRYTINA KERAMICKÁ podlaha KERAMICKÁ KRYTINA (spodná)	KERAMICKÝ OBKLAD OMITKA	OMITKA v
3.04	WC	1,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD OMITKA	OMITKA v
3.05	KUCHYŇ	11,61	POVLAKOVÁ KRYTINA	OMITKA	OMITKA
3.06	SPŤ	1,75	POVLAKOVÁ KRYTINA	OMITKA	OMITKA
3.07	POKJOU	20,1	DŘEVĚNÁ PÁRKETY	OMITKA	OMITKA
3.08	POKJOU	20,08	DŘEVĚNÁ PÁRKETY	OMITKA	OMITKA
3.09	POKJOU	13,39	DŘEVĚNÁ PÁRKETY	OMITKA	OMITKA
3.10	SCHODISŤOVÝ PROSTOR	10,88	TERAZO	OMITKA	OMITKA
3.11	PŮDA	162,2	OSB DESKY	OMITKA	KČE KROUV
					92

0	01/2016	PRVNÍ VÝZVĚ	VALENTA	ING.FB6A8	ING.FB6A8
PRISLO	DATUM	POPS ZMĚN	VÝRAČOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

 <b>KRAJ VYSOČINA</b> Zlínovo 37 567 33 Jindřich	PROJEKTOVATEL: ČAS: <b>PROJEKT CENTRUM - JINÁŘA</b>		PROJEKTOVATEL: ČAS: <b>PROJEKT CENTRUM - JINÁŘA</b>	
	MÍSTO STAVBY: HUMPOLEC	STAVBY: HUMPOLEC	VALENTA	AUTOR: ING. RYBÁŘ
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH: PC - NOVA s.r.o.	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	FORMÁT: 12x44	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	DATA: 01/2016	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	STUPEŇ PD: DGS+DSP	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	Č. ZAKÁZKY: 16-026	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	MĚŘÍTKO: 1:50	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	SOUBOR: — — —	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	Č. VÝKRESU: 1.18	
STAVBY: HUMPOLEC		ING. RYBÁŘ	Č. PÁRE	