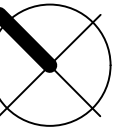
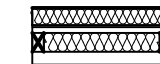


# PŮDORYS I.NP



## LEGENDA HMOT RD

### KONSTRUKCE OBVODOVÉ STĚNY RD



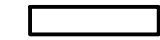
FASÁDNÍ SYSTÉM (SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, PENETRACE, LEPIDLO SE SÍŤOVINOU)  
 FASÁDNÍ POLYSTYREN TL.140mm  
 SÁDROVLÁKNITÁ DESKA VIDIWALL TL.12mm  
 LAŤOVÁNÍ S PASIVNÍ VZDUCHOVOU MEZEROU TL.35mm  
 DŘEVĚNÝ SKELET S MEZILEHLOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL.140mm  
 PAROTĚSNÁ FÓLIE  
 INSTALAČNÍ MEZERA PRO ROZVODY TZB, ELEKTRO  
 SDK DESKA

### KONSTRUKCE OBVODOVÉ STĚNY GARÁŽE



FASÁDNÍ SYSTÉM (SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, PENETRACE, LEPIDLO SE SÍŤOVINOU)  
 FASÁDNÍ POLYSTYREN TL.80mm  
 SÁDROVLÁKNITÁ DESKA VIDIWALL TL.12mm  
 LAŤOVÁNÍ S PASIVNÍ VZDUCHOVOU MEZEROU TL.35mm  
 DŘEVĚNÝ SKELET TL.140mm

### KONSTRUKCE PŘÍČEK



SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY NA OCELOVOU KONSTRUKCI (KNAUF) tl.100mm, 125mm

### VENTILÁTOR:

E-STYLE 100 PRO T (Multivac) - axiální ventilátor Ø100, IPX4  
 časový doběh 2-20min., zpětná klapka, spouštění přes zvonkové tlačítko  
 odvětrání nad střešní, hluk 31,4 dB, příkon 14W

Tabulka místností

Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
101	ZÁDVEŘÍ	4,49	DLAŽBA KERAMICKÁ	SDK	SDK	KERAMICKÝ SOKL
102	CHODBA	5,77	DLAŽBA KERAMICKÁ	SDK	SDK	KERAMICKÝ SOKL
103	OBÝVACÍ POKOJ + JK+KK	29,85	DŘEVĚNÁ-PALUBOVÁ	SDK	SDK	OBKLAD DO VÝŠKY 0,8-1.4 M
104	PRACOVNA	10,37	DŘEVĚNÁ-PALUBOVÁ	SDK	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
105	SKLAD	4,22	DŘEVĚNÁ-PALUBOVÁ	SDK	SDK	PODLAHOVÁ LIŠTA
106	KOUPELNA	3,81	DLAŽBA KERAMICKÁ	SDK	SDK	OBKLAD DO VÝŠKY 2M
107	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,09	DLAŽBA KERAMICKÁ	SDK	SDK	KERAMICKÝ SOKL
108	GARÁŽ	28,78	DLAŽBA KERAMICKÁ	SDK	SDK	KERAMICKÝ SOKL

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 91,38

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV**  
 1.NP RD = ±0,000 = 505,50 m.n.m.

Kreslil	Vypracoval	Zodp. proj.		Havlíčkovo nám.153/2 591 01 Zďár nad Sázavou IČO:41001117 tel.777660723 www.jrous.cz mail:jrous@jrous.cz
nashuatec 1805	ING. ELIŠKA POMETLOVÁ	ING. ROUŠ		
VYSOČINA		O.ú.(Mě.ú.):POLNÁ	PROJEKČNÍ ATELIER	
Stavebník: TOMÁŠ LAUDÁT A ANETA SALÁKOVÁ, JANA OTTY 471, 582 22 PŘIBYSLAV Kraj:				
Místo stavby:	K.Ú.: POLNÁ p.č.:1402/6		Č. zakázky:	P/039/2018
Akce:	<b>NOVOSTAVBA RD</b>		Datum:	10/2018
			Stupeň:	PS Paré č.:
			Formát:	2A4
Obsah:	PŮDORYS I.NP		Měřítko:	1:50
Část profese:	ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo výkresu:	D1.1.b2

