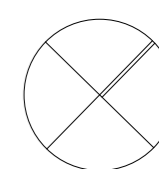


Tabulka místností podkroví				
Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Nášlapná vrstva	Poznámka
3.01	půda	63,26	dřevěná podlaha	
		63,26 m ²		

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- Stávající cihelné zdivo tl. 300 mm
- Dřevo roubené tl. 300 mm
- SDK předstěna, výška 1200 mm, s izolací
- SDK příčka s izolací tl. 150 mm
- Difúzně otevřená konstrukce dřevostavby, tl. 300 mm, s izolací
- Příčka z keramických tvárnic, tl. 150 mm
- SDK předstěna pro WC modul, v=1,2 m
- Násyp
- Rostlý terén
- Humózní vrstva zeminy k zatravnění
- Železobeton-C16/20 XC1, výztuž B500B
- Podsyp ze štěrkopisku, štěrku
- Extrudovaný polystyrén XPS
- Minerální vlna

S



±0,00=666,300=úroveň čisté podlahy 1NP

VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL					
	Ing. Jaromír Výška						
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Andělská Hora, č.p. 125/65						
INVESTOR:	Bc. Erik Kubelka						
NÁZEV STAVBY:	Rodinný dům				DATUM	20. 3. 2017	PARÉ
	Změna užívání z rekreačního objektu na RD				STUPEŇ	DUR+DSP	
ZMĚNA Č.					ZAKÁZKA		
ČÁST	Architektonicko stavební řešení				MĚŘÍTKO	FORMÁT	VÝKRES Č.
					1:75	A3	D.1.1.5
	PŘEDMĚT VÝKRESU:						
	Podkroví						

DOKUMENTACE SLOUŽÍ KE SLOUČENÉMU ÚZEMNÍMU ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍMU POVOLENÍ A JAKÉKOLI POUŽITÍ NAD RÁMEC TOHOTO ROZSAHU JE NA VLASTNÍ ZODPOVĚDNOST INVESTORA POPŘ. PROVÁDĚCÍ FIRMY