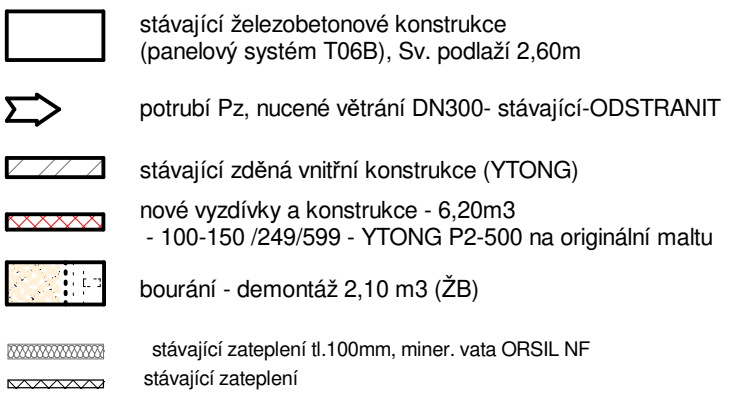


## Legenda hmot



Zodnamka:

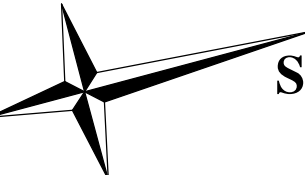
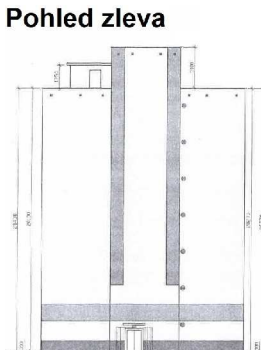
- Podlažia má výšku miestnosti 2,60 m.
- budova v miestnosti posla prestavbu, pri stavbe upravach se musi vyuzivat pozukomani
- miestna instalacia nových konstrukcií a stávková (pomocí sond.
- mohu se vyskytovat smišni konstrukcie, dáte technické instalácie
- musí se opatrně vyuzivat mélni rozvody hodnoty.
- sociální zařízení bude vybudováno na obložení stávkou
- NOVE KOSTRUKCIE ZNACENE BARVENE

Podavky:




- PVC do CSN EN 15650-1, třídy AIII až CII (ZNP-DS a JNP-CH)
- Podlažia CHUC v tísleto rešio na chof CHC CII (pode CSN EN 15501).
- bez deřních práhů, puzo přechodové listy
- deřve s označením C3, budovy vyřady samozarovňav
- Cstání umývacích cest bude vymařovány instalabum dáte CSN ISO 3864
- převést min. vyřady
- všechny miestnosti nové bezpeřnosti, pro WC = antibakteriální barva-
- Protipořizňi žehnovací mýřeno na 200, 1000/100m pro odvěřování v inst. Sachřito
- podlažia pod stropem nájizeno na stávkací centřvři PTV Potrubí.
- dáte požadavky dáte PBR

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA	m <sup>2</sup>	STŘEP STĚNY	plocha stěn m
7.19	pokoj	PVC	16,20	MALBA	16,29
7.20	kuchyně	PVC	10,62	MALBA	14,29
7.21	předsíní	KERAMICKÁ DLAŽBA	5,17	MALBA	11,10
7.22	Koupelna + WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,12	MALBA K.O. v2,60	8,20
7.23	podkrovní	PVC	16,20	MALBA	16,29
7.24	kuchyně	PVC	10,62	MALBA	14,29
7.25	předsíní	KERAMICKÁ DLAŽBA	5,17	MALBA	11,10
7.26	Koupelna + WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,12	MALBA K.O. v2,60	8,20
7.27	komora - 4 kóje pro byty	PVC	16,08	MALBA NATĚR v1,5	16,29
7.28	komora - 4 kóje pro byty	PVC	16,20	MALBA NATĚR v1,5	16,29
7.29	předsíní	KERAMICKÁ DLAŽBA	5,18	MALBA	11,10
7.30	kuchyně	PVC	10,62	MALBA	14,29
7.31	Koupelna + WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,12	MALBA K.O. v2,60	8,20
7.32	pokoj	PVC	16,20	MALBA	16,29
7.33	kuchyně	PVC	10,62	MALBA	14,29
7.34	předsíní	KERAMICKÁ DLAŽBA	5,17	MALBA	11,10
7.35	Koupelna + WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,12	MALBA K.O. v2,60	8,20
7.36	podkrovní	PVC	16,20	MALBA	16,29
7.37	servis služeb	PVC	2,56	MALBA	7,30
7.38	chodba 1	PVC	31,62	MALBA NATĚR v1,5	33,00
7.39	chodba 2	PVC	45,62	MALBA NATĚR v1,5	45,05
Celkem			221		318

(poznámka : plocha stěn je násobek obvodu stěn a Sv.2,60m )



© Tento výkres je originál, bez souhlasu autora je jeho kopírování trestné dle §2, §12, §13 a §61 autorského Zákon č.121/2000 Sb.

<b>AUTORIZOVANÝ STAVITEĽ IČ. 0300772</b>			<b>Ing. Ľuboslav Stavebný IČ. 0301048</b>	Razidlo  	
Palackík Petr		Ing. Zbyněk Pouzar			
Dobrácká 251/313, 350 02 Cheb, tel.:359 044 509		Skalská č.p.245			
Objednatel:					
<b>Město Cheb</b>					
nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14; 350 02 Cheb					
<b>Polyfunkční dům</b> <b>stavební úprava se změnou užívání</b> <b>obec Cheb, ulice Dragounská č.p.2272/12</b>					
Měřítko:	1 : 50	Kótování v mm	<b>Púdorys 7.NP (6.patro)</b>	PD	DSP
Kótování v				Kraj	Karlovarský
			Okras	Cheb	
			MeO	Cheb	
			Datum	09/2021	
Č. výkresu:				<b>D.1.1.- 07</b>	