



Legenda místnosti				
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POUČKA	SV. VÝŠKA	PODLAŽNÍ	POHLED
1.01	VSTUP - KLIENTI	11,74	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.02	DEJNÍ MÍSTNOST - KLIENTI	29,30	P1	PVC
1.03	DEJNÍ MÍSTNOST - PERSONAL	15,02	P1	PVC
1.04	SKLAD - K CENTRUM	10,64	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,66	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.06	WC - KLIENTI	1,43	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.07	UMÝVÁRNA - KLIENTI	4,68	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.08	SCHODIŠTĚ	6,47	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.09	OBERHOVÁ MÍSTNOST	12,28	P2	KERAMICKÁ DLAŽBA

Legenda skladeb konstrukcí

- S1 KONKRETNÍ ZATEPLENÍ - STAVAJÍCÍ ZDVO
- TENKORSTVA OMÍTKA
 - KONKRETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NEW - THERM 1700 PUR 30/40 120mm
 - CHEMIE ZDVO 600mm
 - U=0,16 (100p 0,25)

S2 STŘECHA - KOLMÁ ČÁST

- FALOVANÝ PLECH (PREFAZI)
- SEPARÁČNÍ 30 FOLE
- ZÁKLAD Z PŘEK. 25mm
- SVISLÁ LAŤ 10x60/VZDUCHOVÁ MEZERA 40mm
- KONKRETNÍ PAROPROUSTNÁ FOLE
- SVISLÝ ROST - HRANOL 20/60 NMEŘALNÍ VATA 120mm
- NMEŘALNÍ VATA 100mm
- PABOTĚSNÁ FOLE
- VNITRNÍ OKRÁD/PODHED SIK

S3 STŘECHA - KOLMÁ ČÁST - FERMACELL 1 HA 13

- FALOVANÝ PLECH (PREFAZI)
- SEPARÁČNÍ 30 FOLE
- DESKA FERMACELL POWER-NEI HD 15mm
- SVISLÁ LAŤ 10x60/VZDUCHOVÁ MEZERA 40mm
- KONKRETNÍ PAROPROUSTNÁ FOLE
- SVISLÝ ROST - HRANOL 20/60 NMEŘALNÍ VATA 120mm
- NMEŘALNÍ VATA 100mm
- PABOTĚSNÁ FOLE
- VNITRNÍ OKRÁD FERMACELL VAPOR 03
- POŽÁRNÍ OZÁVĚRNĚNÍ PLOCHA, REK 45 DP3

S4 STŘECHA

- FALOVANÝ PLECH (PREFAZI)
- SEPARÁČNÍ 30 FOLE
- ZÁKLAD Z PŘEK. 25mm
- SVISLÁ LAŤ 10x60/VZDUCHOVÁ MEZERA 40mm
- KONKRETNÍ PAROPROUSTNÁ FOLE
- VODODROVNÁ LAŤ 60x60/NMEŘALNÍ VATA 60mm
- NMEŘALNÍ VATA 100mm
- PABOTĚSNÁ FOLE
- VNITRNÍ OKRÁD/PODHED SIK

S5 PODLAŽNÍ 3NP

- ZÁTĚŽOVÉ PVC MARBOLTELM
- VYROVNÁVACÍ STĚNA DO 5mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 44mm
- DŘEVĚNÝ ROST Z HRANOLU 80/50mm á 350mm
- OCELOVÁ KONSTRUKCE PODLAHY
- STAVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE 2NP

poznámky

- PO SEPMŮ STAVAJÍCÍCH NÁSLAVNÝCH VÝSTEV BUDE PROVĚŘENA REVIZE STAVU HRABÝCH PODLAH
- NA NÁSLEDNÉ ROZHOVDNUTÍ O ROZSAHU JE JICH REKONSTRUKCE - ODPOVĚDĚNÍ NA ZÁKAZNÍKOVY NÁVRHY S KLASIFIKACÍ
- PROSTOR BÝVALÉ ŠÍPKY BUDE VYKLEZEN, BUDE PROVĚŘENA BEZPEČNOST ŽELEZNÝCH VÝSTEV
- PROSTOR BUDE VYČISTĚN A ZAKONZERVOVÁN VE STAVAJÍCÍM STAVU
- STAVAJÍCÍ OPĚVNĚNÍ ŽELEZNYCH VÝSTEV BUDE ZEVNĚJŠÍ OPRAVENA
- NOVÉ ODTOKOVÉ

Legenda konstrukcí

- STAVAJÍCÍ ZDVO Z PLYNCHÉH NÁVY
- MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- NEKONSTRUKČNÍ A VÝKONNÉ ZDVO Z PLYNCHÉH NÁVY
- DEJNÍ KONSTRUKCE ZE ŠKOLNÍKOVÝH V L, 125mm A 100mm
- KONKRETNÍ ZATEPLENÍ STAVAJÍCÍHO A NOVĚHO ZDVA - SKLADBA S1

Legenda skladeb podlah

- P1 PRÍZEMNÍ STAVAJÍCÍ ČÁST
- ZÁTĚŽOVÉ PVC MARBOLTELM
 - VYROVNÁVACÍ STĚNA DO 5mm
 - 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 36mm
 - DESKY XPS 120mm
 - FOLE HDPE 0,4mm
 - ZÁSTY LÁPOR 100mm
 - ODRÁMKA NETKÁMÁ TEXTILIE
 - STAVAJÍCÍ PŘEHODNUTÍ TĚRN

P2 PRÍZEMNÍ STAVAJÍCÍ ČÁST

- KERAMICKÁ DLAŽBA 10mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - VÝKONNÉ PROŠKROBOVATÍ 36mm
- DESKY XPS 120mm
- FOLE HDPE 0,4mm
- ZÁSTY LÁPOR 100mm
- ODRÁMKA NETKÁMÁ TEXTILIE
- STAVAJÍCÍ PŘEHODNUTÍ TĚRN

P3 2NP STAVAJÍCÍ STROP

- ZÁTĚŽOVÉ PVC MARBOLTELM
- VYROVNÁVACÍ STĚNA DO 5mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 36mm
- ZÁSTY LÁPOR
- ODRÁMKA NETKÁMÁ TEXTILIE
- STAVAJÍCÍ PŘEHODNUTÍ TĚRN

P4 2NP STAVAJÍCÍ STROP

- KERAMICKÁ DLAŽBA 10mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 36mm
- ZÁSTY LÁPOR
- ODRÁMKA NETKÁMÁ TEXTILIE
- STAVAJÍCÍ PŘEHODNUTÍ TĚRN

P5 3NP

- ZÁTĚŽOVÉ PVC MARBOLTELM
- VYROVNÁVACÍ STĚNA DO 5mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 44mm
- DŘEVĚNÝ ROST Z HRANOLU 80/50mm á 350mm
- OCELOVÁ KONSTRUKCE

P6 3NP

- KERAMICKÁ DLAŽBA 10mm
- 2x DESKA CETIS 22mm - HORNÍ VSTAVA P-D 44mm
- DŘEVĚNÝ ROST Z HRANOLU 80/50mm á 600mm
- OCELOVÁ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV			
C		D	
B		A	
A		B	
ved. proj.		projekční	
ing.m.Starko		ing. Josef Rápek	
Investor		Stavba	
Rekonstrukce č.p.224		Hájkova ulice, Chomutov	
D.1 – STAVEBNÍ ČÁST		D.1 – STAVEBNÍ ČÁST	
PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV		PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV	
mřížka:		mřížka:	
1:50		1:50	