

POZNÁMKY:

- OKNA PLASTOVÁ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM, PROFIL 88+, VHODNÝ PRO NÍZKOENERGETICKÉ STAVBY.
- VRATA VÝSUNNÁ SEKČNÍ TEPELNĚ IZOLOVANÁ S ELEKTRICKÝM POHONEM.
- PŘEKLADY NAD OTVORY: Porotherm KP 7, (vyráběné v délkách 100–350cm), U ŠIRŠÍCH OTVORŮ Porotherm KP XL (vyráběné v délkách 375–650cm).
- VŠECHNY BETONOVÉ PODLAHY VE STYKU S TERÉNEM BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI.
- VNITŘNÍ DVEŘE V 1.PP A 1.PP BUDOU V OCELOVÉ ZÁRUBNI, VE 2.NP BUDOU DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ
- SCHODIŠTĚ ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ LIAPOR TYP B7 – 1090
- POD NOVÝMI STŘEDNÍMI NOSNÝMI ZDMI BUDOU NOVÉ ZÁKLADOVÉ PASY hl.1.1m, š.0,5m

Zásobníkový ohřívač vody systému TANK IN TANK s dvěma soustředěnými zásobníky – nerezový zásobník pro teplou užitkovou vodu.

Tepelné čerpadlo vzduch – vzduch, 16 kW SPLIT – s vnitřní a venkovní jednotkou

PŮDORYS 1.PP

LEGENDA:

- ZDIVO CIHELNÉ, POROTHERM
- ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE

Tabulka místností 1.PP					
Ozn.	Účel místnosti	plocha m²	Úprava povrchu podlahy	Úprava povrchu stěn	Úprava povrchu stropu
0.01	CHODBA, SCHODIŠTĚ	20,63	KERAMICKÁ DLAŽBA, SOKL Z DLAŽDIC	OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.02	PŘÍJEM, EXPEDICE	56,49	KERAMICKÁ DLAŽBA, SOKL Z DLAŽDIC	OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.03	KANCELÁŘ	17,75	KERAMICKÁ DLAŽBA, SOKL Z DLAŽDIC	OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.04	SAUNA	9,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO 2m, OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.05	SKLAD	37,22	KERAMICKÁ DLAŽBA, SOKL Z DLAŽDIC	OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO 2m, OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.07	VÝTAH	5,52	DNO ŠACHTY BETON + NATĚR	MONTOVANÉ STĚNY ŠACHTY	–
0.08	PŘEDSÍŇ	1,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO 2,0m, OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.09	PŘEDSÍŇ	3,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO STROPU, OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
0.10	WC MUŽI	1,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO 2m, OMITKA ŠTUKOVÁ, MALBA	OMITKA, MALBA
Celkem:		172,53			

Varská projektová s.r.o. <small>Husova 955 / 45, 360 17 Karlovy Vary</small>		Autorizovaný projektant: ing. Vladimír Holovský Vypracovali: Miroslav Kulatý	Část: D 1.1 Architektonicko - stavební řešení Výkres: PŮDORYS 1.PP		
Stavebník: Lukáš Sýkora, Brigádníků 1408/10, 360 01 Karlovy Vary			Měřítko: A2 1:50	Datum: 03/2018	Stupeň: D P S
Stavba: Rekonstrukce stávající stodoly na manufakturu s prostory pro administrativu <small>Stráž nad Ohří</small>			Číslo kopie: D.1.1.b 2		