

Půdorys 2.NP a střeš nad 1.NP

Tabulka místností		Stěry	Strop	Pozemka
Číslo	Jméno			
2.01	CHODBA	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.02	ČIŠTÍSKY POKOJ 1	LAMELOVÁ PODLAHA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.03	ČIŠTÍSKY POKOJ 2	LAMELOVÁ PODLAHA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.04	LOŽNICE	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.05	SÁLNA	LAMELOVÁ PODLAHA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.06	PRAČOVNA	LAMELOVÁ PODLAHA	OMITKA	SIK PŮDHLÉD -
2.07	WC	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA, KER. OBKL.	SIK PŮDHLÉD -
2.08	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA, KER. OBKL.	SIK PŮDHLÉD -
2.09	TERASA	11,7	BANSKÁRA	-
2.10	LODŽIE	4,6	BANSKÁRA	-

Celkové plocha [m²]: 177,77

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STAVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN
- BETON ZÁKLADŮ
- VE ČÁSTI D.1.2 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- ŽELEZOBETON
- VE ČÁSTI D.1.2 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- TVAROVKY ZTRACENÉHO BĚDĚNÍ
- VE ČÁSTI D.1.2 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- OBVODOVÉ ŽDVIŽ Z KERAMICKÝCH TVAROVEK
- POROTHERM 44 ECO-Prof. tl. 440 mm
- ŽDVIŽ Z KERAMICKÝCH TVAROVEK
- POROTHERM 30 P-H, tl. 300 mm
- PÁČKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK
- POROTHERM tl. 60, 115, 115 (AKU) mm
- PŘÍZDVIŽKY Z POREBETONOVÝCH TVARNIC
- YTONG tl. 100, 150 mm
- TEPelná IZOLACE
- POLYSTIREN EPS
- TEPelná IZOLACE
- POLYSTIREN XPS
- HYDROIZOLACE
- ASFALTOVÝ PÁS, PVC FÓLIE
- OCHRANNÁ VRSTVA, DRENÁŽ
- NĚPŮVÁ FÓLIE

LEGENDA INTERIEROVÉHO VYBAVENÍ:

- NÁBĚTEK, KESY, A. VOLNY
- ZALOŽOVACÍ PŘEDMĚTY

POZNÁMKA:

- STATIKÉ ÚPRAVY NOSNÝCH KČI A ZALOŽENÍ OBEKTU NA ZÁKLADOVÝCH PÁSECH A NA PÍLOTÁCH JSOU POPSÁNY V ČÁSTI D.1.2
- ROZDÍLY PROFESÍ KEDY VE STĚNÁCH A PODLAHÁCH JSOU ZAHRNUTY V PD. KEDYTOUŽY PROFESÍ

±0,000 = 433,50 m.n.m.

