



- POZNÁMKA**
- VŠEKÉ ROZMĚRY Ověřit při realizaci stavby.
 - SKUTEČNÝ STAV BYL ZPRACOVÁN PRO VIDITELNÉ KONSTRUKCE, PŘI REALIZACI NAVRHOVANÝCH ÚPRAV JE NUTNÉ PROVĚŘIT SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ A KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.
 - VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
 - V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁČI NA STAVBĚ.

LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ ZDIVO

OPRAVA STŘECHY č.p.96 A 486 , k.ú.KRALICE NAD OSLAVOU
PŮDORYS II.NP STÁVAJÍCÍ STAV M 1:50

Tabulka místností					
Číslo	Účel místnosti	Plocha m ²	Podlaha	Stěny	Strop
1P01	CHODBA	5,7	PVC +PVC LÍŠTA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P02	SCHODIŠTĚ	7,5	DŘEVĚNÉ STUPNĚ	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P03	PŮDNÍ PROSTOR	7,4	BETONOVÁ MAZANINA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P04	POKOJ	18,3	PVC +PVC LÍŠTA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P05	SKLAD	7,5	BETONOVÁ MAZANINA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P06	POKOJ	11,0	PVC +PVC LÍŠTA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P07	KUCHYŇĚ	13,9	PVC +PVC LÍŠTA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA KERAM. OBKLAD v=1500	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P08	KOMORA	8,3	PVC +PVC LÍŠTA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P09	POKOJ	17,8	JEKOR	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P10	KOMORA	7,3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P11	KOUPLENA	10,9	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA KER. OBKLAD v=1600,2000	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA
1P12	WC	1,2	BETONOVÁ MAZANINA	VÁPENOCEMENTOVÁ OM. STUKOVÁ OMITKA MALBA KERAM. OBKLAD v=1800	RAKOSOVÝ PODHLED VÁPENOCEMENTOVÁ OM. MALBA

±0,000 = HORNÍ HRANA NÁŠLAPNÉ VRSTVY STÁVAJÍCÍ PODLAHY

Všecká práva vyhrazena. Tento výkres a detaily je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL ING.P.MYSLIVEC	ZODP.PROJEKTANT ING.P.MYSLIVEC	GENERÁLNÍ PROJEKTANT TAPA projekt
OBEC: KRALICE NAD OSLAVOU	KRAJ: VYSOČINA	TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948, Havlíčkův Brod 580 01 IČO:25 92 93 13, tel. +420 569 333 273 e-mail: posta@tapa-p.cz
INVESTOR: SPRAVA ŽELEZNIC, státní organizace Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26, 611 43 Brno		
OPRAVA STŘECHY č.p.96 A 486 k.ú.KRALICE NAD OSLAVOU D.2.2.a.1 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKT k.ú. Kralice nad Oslavou st.por.č.96, 486 č.parc. 1991/1		DATUM 08/2021 OČEL DPS ZAK.Č. 21001 MĚŘÍTKO 1:50 Č.KOPIE
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS II.NP STÁVAJÍCÍ STAV		Č.v. D.2.2.a.1-14