

**TABULKA MÍSTNOSTÍ**

OZN.	ČÍSLO TĚLŮ	PL. /m <sup>2</sup> /	ÚVĚRY A ÚČTY		
			PODLAHA	STĚNY	STROP
A.2.1	CHODBA	31,37	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.2	WC	2,21	keram.dlažba	keram. obklad, výmalba	SDK+výmalba
A.2.3	POKOJ	14,35	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.4	POKOJ	13,07	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.5	POKOJ	12,50	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.6	ŠŮŽÍVŮ	18,14	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.7	KOUPELNA	8,76	keram.dlažba	keram. obklad, výmalba	SDK+výmalba
A.2.8	ŠŮŽÍVŮ	11,90	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.2.9	FITNES	15,45	zářezový koberec	sokl, výmalba	SDK+výmalba
A.2.10	KOUPELNA	11,88	keram.dlažba	keram. obklad, výmalba	SDK+výmalba
A.0.11	ÚPRAVA	9,10	dřev. podlaha	malba, u podlahy zalištovat	SDK+výmalba
A.0.12	TERASA	30,70	dřev. prkna+trávník		

**LEGENDA:**

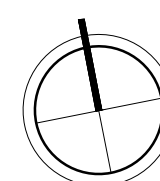
- ZDIVO POROTHERM 30 Profi Dryfix P15 [ 2° ] ( 400x247x249 na ] )
- ZDIVO POROTHERM 30 Profi Dryfix P15 [ 2° ] ( 400x247x249 malta na tenl... ] )
- ZDIVO POROTHERM 24 Profi Dryfix P15 [ 2° ] ( 400x247x249 malta na tenl... ] )
- ZDIVO POROTHERM 19 AKU Profi [ 2° ] ( 72x190x249 malta na tenl... ] )
- ZDIVO POROTHERM 14 Profi Dryfix [ 2° ] ( 40x497x249 na ] )
- ÚTĚRY
- POLYSTYREN

**ÚVĚRY A ÚČTY**

- TENTO VÝKRES JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A JAKO S TAKOVÝM S NIM NENÍ BEZ SOUHLASU AUTORA SAMOSTATNĚ NAKLÁDAT
- TATO DOKUMENTACE JE URČENA VÝHRADNĚ PRO ÚČELY PŘÍPRAVY PROJEKČNÍ A VLASTNÍHO PROJEKČNÍ ZAMĚRU VE STAVEBNÍM ŘÍZENÍ ZA ŠKODY ZPŮSOBENÉ JINÝM JEJÍM VYUŽITÍM NENESE ZHOTOVITEL ZODPOVĚDNOST
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ROZPORU MEZI NĚKTERÝMI ČÁSTMI DOKUMENTACE JE NUTNÉ SE OBRÁTIT NA ZHOTOVITELE
- KÓTY VZTAŽENY K NOSNÝM ZDĚNÝM KONSTRUKCÍM BEZ ZATEPLOVAČHO SYSTÉMU
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT PO PŘEMĚŘENÍ PŘÍSLUŠNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVĚ - POKUD DOJDE K ROZPORU S PD INFORMOVAT PROJEKTANTA
- NA STAVĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCI NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ V SOULADU S PLATNOU LEGISLATIVOU.
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY A JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI
- VEŠKERÉ PROSTUPY INŽ. SÍTI OBVODOVÝCH STĚN BUDOU ŘEŠENY PROSTUPOVÝMI MANŽETOVÝMI PRVKY V KOORDINACI S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ZÁMEČNICKÝCH, KLEPÍRŮSKÝCH, TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ, OKEN, A DVEŘÍ JE NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY PROVEDENÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A KOTVENÍ PŘÍMO NA STAVĚ.
- DILATACE A PODLAHOVÉ KONSTRUKCE Z ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ BUDOU ODDĚLENY DILAT. LÚSTAMI
- VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE VYSTAVĚNÉ VLKOSTI A ATMOSFERICKÝM VLIVŮM BUDOU OPATŘENY VYSOCE ODOLNÝMI IMPREGNAČNÍMI NÁTĚRYMI VČETNĚ OCHRANY PROTI BIOLOGICKÝM ŠKODLIVÝM.
- VEŠKERÉ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE, BETONOVÉ NAZANINY MUSÍ BÝT DILATOVÁNY DLE ČSN. (PLATÍ PRO EXTERIER I INTERIER)
- VOLNÉ, OSTRÉ ROHY VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH ZDI S OMIKROU BUDOU OPATŘENY SYSTÉMOVÝMI OCHRANAMI ROHOVÝMI PROFILY
- VEŠKERÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE VYSTAVĚNÉ VLKOSTI A ATMOSFERICKÝM VLIVŮM BUDOU OPATŘENY VYSOCE ODOLNÝMI NÁTĚRYMI NEBO ŽAROVĚ POZINKOVANÉ.

**LEGENDA:**

- (K) Nerezový průduch vnitřní průměr 180mm
- (P1) 1x Ú [ 14,5 - 125 ] ( [ 14,5 - 125 ] )
- (P2) 2x Ú [ 11,5 - 125 ] ( [ 11,5 - 125 ] )
- (P3) 2x Ú [ 14,5 - 125 ] ( [ 14,5 - 125 ] )
- (P4) 2x Ú [ 11,5 - 2000 ] ( [ 11,5 - 2000 ] )
- (P5) 3x Ú [ 11,5 - 1000 ] ( [ 11,5 - 1000 ] )
- (P6) 3x Ú [ 7 - 1500 ] ( [ 7 - 1500 ] )
- (P7) 3x Ú [ 7 - 1750 ] ( [ 7 - 1750 ] )
- (P8) 3x Ú [ 7 - 2000 ] ( [ 7 - 2000 ] )
- (P9) 3x Ú [ 7 - 2500 ] ( [ 7 - 2500 ] )
- (P10) 3x Ú [ 7 - 2750 ] ( [ 7 - 2750 ] )
- (P11) 3x Ú [ 7 - 3000 ] ( [ 7 - 3000 ] )



1:0,000=358,50 m n.m.

ÚVĚRY A ÚČTY	Zodp. projektant/Responsible: [Signature]	Účel/Project: UPŠ7#0P ÚVĚRY
Akce/Job: P [ 14,5 - 125 ] ( [ 14,5 - 125 ] )	Kreslil/Drawn: [Signature]	Rev: 00
Klient/Cient: [Signature]	T [ 14,5 - 125 ] ( [ 14,5 - 125 ] )	Datum/Date: 07/2022
Všechny rozměry kontrolovat na stavbě. Neodmítajte z tohoto výkresu. Informujte architekta o nesrovnalostech dříve než začnete s realizací / All dimensions to be checked on site. Do not scale off the drawing. Inform the architects of any errors/irregularities. All rights reserved.		Číslo/Sheet: D.1.1_ARS_102