

LEGENDA MÍSTNOSTI		1NP				
Číslo místnosti	Užití	Plocha (m <sup>2</sup> )	Svysška (m)	Podlaha	Povrchy	Strop
1.01	ZADVĚŘÍ	3,79	2,50	dležba	omítka bílá	pothled SDK
1.02	CHOZBA	12,93	2,74	dležba	omítka bílá	omítka bílá
1.03	LOŽNICE S SÁTKOU	19,40	2,74	dležba	omítka bílá	omítka bílá
1.04	OBÝTNÍ PROSTOR	57,70	2,74/2,50	dležba	omítka bílá/obklad	omítka bílá/SDK
1.05	SPŮŽ	2,41	113,99	dležba	omítka bílá	pothled SDK
1.06	HOSPODÁŘSKÁ MÍSTNOST	7,31	2,50	dležba	omítka bílá	pothled SDK
1.07	WC	2,07	2,50	dležba	keramický obklad	pothled SDK
1.08	KOUPELNA	6,82	2,50	dležba	keramický obklad	pothled SDK
1.09	CHOZBA	1,56	2,74	dležba	omítka bílá	omítka bílá

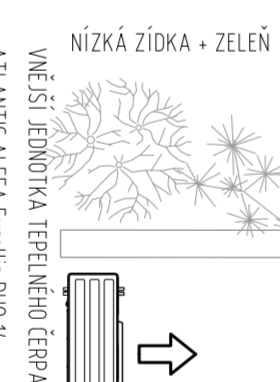
### LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽÁ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE - VIZ STATICKÁ ČÁST
- VDUŠTAVĚBNÝ BETON
- PROSTÝ BETON C16/20
- ZDVO POROTHEM P-D 24
- PŘÍČKA POROTHEM P-D TL. 115, NA MC 5
- PŘÍČKA POROTHEM 190 AKU
- ZDVO KB BLOK
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVAČÍ SYSTÉM EPS 70-F
- PROVĚTRÁVANÝ FASÁDNÍ SYSTÉM - MINERALWOLLA, OBKLAD DŘEVU
- SKK NASTALAČNÍ PŘÍČOSTĚNA
- TERASA - KAMENNÁ DLAŽBA
- OKAPOVÝ TRHDNÍČEK - KALÍNEK H 40 mm

### POZNÁMKY

- POZN.1 RÁMY VÝPĚNÍ OTVORŮ - DŘEVĚNÉ PROFILY Z TISKNEK 120x100mm TROUSKEM - DLE ČSN 73 08:40-2
- POZN.2 VEŠKÉŘÉ ZASKLENÍ VÝPĚNÍ OTVORŮ V 1NP BUDE TVORENO BEZPEČNOSTNÍM SKLEM
- POZN.3 FIXNÍ ZASKLENÍ OKEN MAD VOLNÝM PROSTOREM BUDE TVORENO BEZPEČNOSTNÍM SKLEM
- POZN.4 OKENNÍ VÝPLŇ BUDE VYBAVEN VĚNOVNÍMI ŽALUZIEMI
- POZN.5 V KOUPELNĚ A NA WC - KERAMICKÉ OBKLADY DO VÝŠKY PODHELU
- POZN.6 OKNA ZNP - SKLENĚNÉ ZABRÁDÍ DLE ČSN 73 33:05
- POZN.7 WC BUDOU ZAVĚŠENA NA NASTALAČNÍCH BLOČKÍCH PŘE SYSTÉM GEBERIT
- POZN.8 V MÍSTNOSTĚ S VÝŠKOVÝM VLIHOSŤI BUDOU U SKK PODHELU POUŽITÝ IMPREGOVANÉ DESKY RIB 125
- POZN.9 DO SKK PODHELU OSAŽENA VENTILÁTOR SLENT U
- POZN.10 ODVĚTRÁNÍ DÍKOSTOŘE VEJDENO V PODHELU, VYDŠTĚNÍ MAD STŘECHU V ŠACHTĚ
- POZN.11 ODTAHY SVĚTOVÝ POPEL KROKŮVÍ, VYDŠTĚNÍ MAD STŘECHU V ŠACHTĚ
- POZN.12 ODVĚTRÁNÍ SUTĚŘENÍ
- POZN.13 KLEPÍŘSKÉ PŘÁČE - TĚM PLETĚCH PROVODĚNÍ DLE ČSN 73 36:10
- POZN.14 BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD
- POZN.15 HYDROIZOLACE SPONNÍ STAVBY BUDE VYTVAŘENA 0,3mm MAD DŘEVĚNÝ TERČENŮ, U FASÁDY BUDE CHRÁNĚNA IZOLACÍ Z XPS

±0,000 = 373,100 m n.n. BpV



HRANICE POZEMKU  
NOVÝ PLOT  
BRANKA  
VJEZD/VRATA

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU, VČ. ZPEVNĚNÝCH PLOCH, TČ, OPLOUCENÍ A BAZÉNU  
KL. OBČER. LP 29/98

Ing. arch. V. TRÁVKA

Ing. E. ROUBALOVÁ KLIMOVÁ

Ing. P. ŠIMŮNEK

DOKUMENTACE PRO UR. A SP

01/2015

04

04

04

04

04

04

04

04

04

04

04

04

04