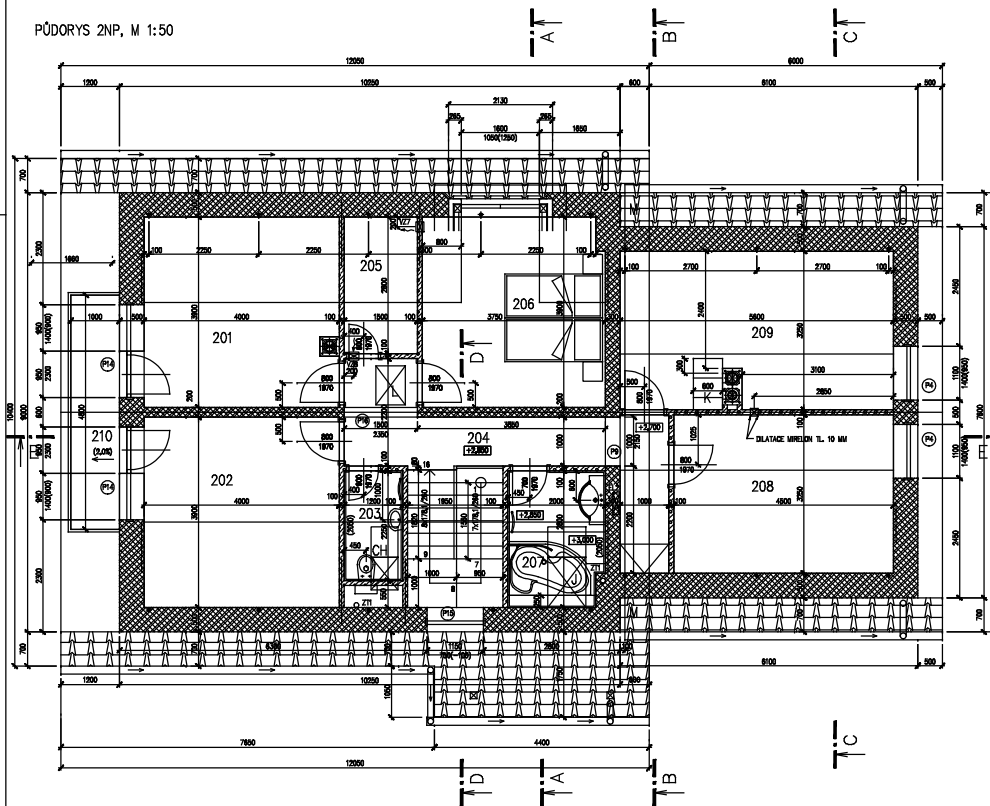


PŮDORYS 2NP, M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTI

OBČ. NÁZEV	PLŮCHA PODLAHA	STĚNY	STŘEP
201	POKOK 16,70 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
202	POKOK 15,88 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
203	WC 3,70 KER, DLAŽBA VYT.	KEROLÍKOV V-2,0MM	SKK NIPRED
204	CHODBA 10,78 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
205	SKLAD 4,50 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
206	POKOK 14,49 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
207	KOUPELNA 5,48 KER, DLAŽBA VYT. + EL. VYT.	KEROLÍKOV V-2,0MM	SKK NIPRED
208	PRACOVNA 14,83 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
209	POKOK 17,88 PVC	OBČ. LÍŠTA	SKK
210	BALKON 5,89 KER, DLAŽBA	KER. SKLÍK V-0,15 M	PALUBKY

LEGENDA HMOT

ZEMĚ Z TVRDNÉ HELIZ - TL. DLE KOT. VE VNĚJ. TL. 300 MM - OPICO PD - HELIZ TAVĚNÝ 80 BROUŠENÁ, CELOPLOŠ. LEPELOŠ, 1. VRSIVA NA STŘEPNĚ VÝSTŘAHA PERLITEM TL. 300 MM - HELIZ PLUS 30 BROUŠENÁ, CELOPLOŠ. LEPELOŠ

PRŮKY TL. 100 MM Z PORCELENOVÝCH TVRDNÝCH POKRYTÍ

VĚTRACÍ VÝKON - EKO KOMINY - EKO UNIVERSAL - TVRDNĚ UNI-20

VĚTRACÍ VÝKON - EKO KOMINY - TVRDNĚ UNI-20
PŘI KOT. NA TĚLE PALIVA - PŘI UNIVERZÁLNĚ 800 MM
PŘI POKRYVĚ KOT. - DLE POŽADAVKŮ PRŮKRYV VÝKONŮ

VÝPIS PŘEKLADŮ (VÝPIS PRO ŽIV)

ODN	PPPS	DELKA (MM)	KS	POZNÁMKA
P4	441	PŘEKLAD HELIZ 238 x PPS TL. 140 MM	1500	2
P5	442	PŘEKLAD HELIZ 238	1200	1
P14	441	PŘEKLAD HELIZ 238 x PPS TL. 140 MM	2000	2
P15	MONOLIT. ŽB PŘEKLAD - SOUČÁSTI ŽB VĚNČE POD. POL.		1	VĚZ SAMOSTAT. VYVR. SO OJL. STAVĚNĚ, KONSTR. ČÁST
P16	MONOLIT. ŽB PŘEKLAD - SOUČÁSTI ŽB VĚNČE NAD ŽIV		1	VĚZ SAMOSTAT. VYVR. SO OJL. STAVĚNĚ, KONSTR. ČÁST

LEGENDA ZVLÁŠTNÍCH ÚPRAV

ODN	PPPS	ROZMĚR	KS	UMÍSTĚNÍ
V27	VENTILACE PRŮKRYV S KROVÍ VŘEŠKOU A STŘIČKOU NA VENK. STRANĚ	200/200	1	U PODLAHY
V28	VENTILACE PRŮKRYV S KROVÍ VŘEŠKOU A STŘIČKOU NA VENK. STRANĚ	200/200	1	POD STŘEPNĚ
EL2	EL. ROZVADĚČ - NĚKA DLE POŽADAVKŮ PROJEKTU ELEKTRO		1	
Z11	ZT STUPNICE, PŘÍST. PROSTUP STŘEPNĚ 150/150	Ø100	2	

POZNÁMKA

- CH VELIK. OBL. 022 (800 / 780 MM) - 1 KS
- J VELIK. OBL. 108 (780 / 1400 MM) - 1 KS
- K NEKOROVANÁ PODLAHA U KOMÍN. DŮVEK (Ø100 MM PŘED A 300 MM DĚKOV. DŮVEK)
- PŘI STAVĚNĚ SOKRY JIP LISOV PP Ø100/Ø100 MM VE ZÁKLADOVĚ NEK. VĚZ (Ø100 / Ø100)
- V STĚNĚ SE MĚJE V PŘESAHU MEZI KROVÍ A DOLNÍ STŘEŠNÍ ZATEPLENÁ VĚZ EPS TL. 100 MM, POD OPLECHOVÁNÍM VPS TL. 80 MM - VĚZ POKRYTÝ REZ E-E
- BUDOVY PODSTAVBY HÁŠKOVÉ PRŮSTRAJE A HÁŠKOVÉ POŽÁRNÍ DLE POŽÁRNÍ ZPRÁVY, KONSTRUKCE BUDOVY VYKAZOVAT POŽÁRNĚ ODOLNOSTI PŘI KOLÁBNÍM BŮHE PRŮKRYVŮ VĚŽE VĚNČE
- * KOSTRANĚ PODPOZEMNÍHO VĚNČE DO VĚNČE POD STŘEPNĚ - SPOLEČNĚ
- * KOSTRANĚ PODPOZEMNÍHO VĚNČE DO VĚNČE POD STŘEPNĚ - SPOLEČNĚ

ROZMĚRY OTVORŮ PRO OBLOK. ŽÁRUBNĚ

ROZL. A PROVEDENÍ OTV. BUDOU PŘEDSTAVĚNÝ ZOBRAZ. S KROV. DODAVATELEM

JEDNOTNÝ ROZMĚR	STAVĚBNÍ OTVOR
600/1870	700/2030
700/1870	800/2030
800/1870	900/2030
900/1870	1000/2030



+0,000 = 499,350

Ing. Janošek František, Palatinova 285/7081, tel.čís. 671 446 281, mob 737 840 307, E-mail F.janos@seznam.cz, IČO 71774562, IČZ 670000992

ZADAVATEL	PROJEKTANT	PROJEKTANT
AL Arch. Soutěž Libav	Ing. Janošek František	
INVESTOR	MARTIN DŮJKA A ALENA DŮJKOVÁ	
MÍSTO STAVBY	LAŽOVY	
ADRESA STAVBY	RD NA PARC. 3361/70 V KAT. ÚZ. LAŽOVY VČ. PŘÍPOKY MI A VENK. OBL. EL. ZÁŘEŽNĚ, KROVÍ, PŘÍPOKY A VĚTR. VĚŠKOVÁ, KANALIZACE PRO ŽIV. SEČK. RD A VENK. ŽIV. ZÁŘEŽNĚ S MĚŘENÍM NA RD, TĚL. ÚPRAV. ŽIV. KROVÍ, OPLECHOV. A SEČKY NA KROVĚNÍ NA PARC. 3361/70	DATUM 05/2012
OBJEKT	RD A STAVBA RD	STUPEŇ 2 z 2
NÁZEV VÝKRESU	SO 01 STAVBA RD	FORMÁT A3
	SO 01.01 ARCHITECTONICKÉ A STAVĚBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	OBČ. VÝKRES 1
	PŮDORYS 2NP	1 : 50
		V02/A