

Číslo	Jméno	Plocha	Podlažia	Výška	Stropy	Strop	Sklepenia
N1.01	ZAVETRI	5,59	ZEMKOVÁ DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, KERAM, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKL16
N1.02	ZAVETRI	8,45	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, KERAM, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.03	SATNA	2,27	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.04	SATNA	2,27	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.05	OBVIAČI	3,65	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, KERAM, OKLAD, V2,0m	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.06	OBVIAČI POKO	5,55	BUDUJE N.V.SY	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO1.1
N1.07	KUCHYN	11,63	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, KERAM, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.08	SKLOHISTE	2,53	PRETAKOVÉ FONONIDE	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.09	SKLOHISTE	2,53	PRETAKOVÉ FONONIDE	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2
N1.10	KANGELAR	30,89	VINYLOVÁ PODLA	2,88	VČSO, MAL, KERAM, LISTA	VČSO, MAL, SKLO1	SKLO1
N1.11	TECHNICKÁ MIŠTINOST	20,43	KERAM, DLAŽBA	2,88	VČSO, MAL, DREVĚNÁ, LISTA	VČSO, MAL, SKLO2	SKLO2

POZNÁMKY:

POZN.3: LINOVÉ ODVODNĚNÍ U VSTUPU NA TERASU A DO DOMU
POZN.4: KOTVENÍ POZINKOVANÁ PÁTKA PRO OSAZENÍ DŘEVĚNÝCH SLoupKŮ
POZN.5: OKAPOVÝ ŽLAB - TÍŽ, DOPLNĚNÍ O OKAPNICI A MRÍŽKOU PROTI HMYZU - SVODY BUDOU OSAZENY V ÚROVNI U.T. SEIGER S KLAPKOU A

POZN-7: PÓDĚBĚ Z PALUBEK
POZN-8: PROVĚTRÁVÁNÍ HRÉBEN STŘECHY - DETAIL ZAJISTÍ DODAVATEL STŘEŠNÍ KRYTINY
POZN-9: OPLECHOVÁNÍ KOLEM KOMÍNU - DETAIL ZAJISTÍ DODAVATEL STŘENÍ KRYTINY
POZN-10: MANŽETA KOLEM STŘEŠNÍCH OKEN - DETAIL ZAJISTÍ DODAVATEL STŘEŠNÍCH OKEN

POZN.13: KOTVENÍ POZEDNICE ŠROUBY M16 - VLEPENÉ NA CHEMIÍ DO BETONOVÉHO VĚNCE Ø=0,5m
POZN.14: OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN - TIZH
POZN.15: ZABRADLÍ TERASY - DREVĚNÁ SVISLÁ VÝPLŇ

POZN.18 PATERNÍ KANALIZACE DN 100 - KOORDINOVAT S PROFESEM ZTIIII, OD WC VÝVĚT NAD STŘEŠNÍ ROVINU A NÁPOJENO NA ODVĚTRÁVACÍ

POZN.19 ODTAH DIGESTOŘE NAD STŘEŠNÍ ROVINU - KOORDINOVAT S PROFESEM ZTIIII

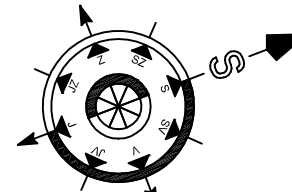
POZN.19 TĚŠKU

POZN.22 SVĚTLOVOD "VELUX TLR" Ø TUBUSU 350mm

- DVSP - JE ZJEDNODUŠENÁ FORMA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, DOKLÁDANÁ ORGÁNŮM STÁTNÍ SPRÁVY PRO POSOUZENÍ

- DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
- PRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ NÁHRADY ZA ŠKODY PŘÍPADNĚ VZNIKLE POUŽITÍM TĚTO DOKUMENTACE K JINÝM ÚČELŮM, NEŽ PRO JAKÉ JE DOKUMENTACE URČENA.

- VEŠKERÉ PROSTUPY JE NUTNO PROJEDNAT S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI!!!!



00-1000 = 399,140 m B.p.p. m.v.m.		Hlavní projektant: Ing. Ondřej Zemánek Ing. Ondřej Zemánek Vypracoval: Ing. Jan Týdler		Projekt autorizované osoby: Stavebník: Roman Procházka, Vlahoticev 290, 763 A4 Vlahotice Místo stavby: prac.č. 1530/2, 1530/3, 1514, k.ú. Valašské Klobouky		Ing. Ondřej Zemánek Masarykova 27, 763 01 Vlahotice Stavební úřad Valašské Klobouky Stavební povolení č. 1530/2 Ověřeno 1. 10. 2018	
Název akce:		prac.č. 1530/2, 1530/3, 1514, k.ú. Valašské Klobouky		Prac. 1 2 3 4 5 6 Č. zářezů: 017 11 Formát: BxK4 Stupň: D/SP		D11-103	
Číslo PD:		D11-103		Datum zprac.: 11/2018		Č. výnosu:	
Obsah:		D11-103-Architektonicko-stavební řešení		1:50		D11-103	
Tímto dokumentem je naplňován požadavek. Následující podoba naplnění není závazná, je třeba si ověřit platnost a platnost dle jím, s možností bezplatného ochrany zveřejnění.							