



### LEGENDA MATERIALOV

- VNÚTORNÉ A VONKAJŠIE NOSNÉ MURIVO HR. 250 Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC YTONG STATIK P4-550 NA TENKOVRSŤVOVÚ MALTU YTONG TRIEDY PEVNOSTI M5
- MURIVO HR. 125 PRE VNÚTORNÉ PRIEČKY Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC YTONG KLASIK NA TENKOVRSŤVOVÚ MALTU YTONG TIEDY PEVNOSTI M5
- VÝSTUŽENÝ BETÓN TRIEDY C20/25, VÝSTUŽ B500B
- POLYSTYRENBETÓN FRISHBETÓN
- ZATEPLENIE STRECHY MINERÁLNYMI DOSKAMI MULTIPOR HR.125+125mm
- ZATEPLENIE OBVODOVÝCH STIEN MINERÁLNYMI DOSKAMI MULTIPOR HR. 125mm
- HYDROIZOLÁCIA STRECHY

### POZNÁMKA

- ① NOSNÝ HYDROFÓBNÝ TEPELNE IZOLAČNÝ PRVOK Schöck Novomur HR. 150mm
- ② PRÍTLAČNÝ A OCHRANNÝ POZINKOVANÝ PLECHOVÝ PROFIL HR. 0,6mm
- Ⓚ2 KLAMPIARSKA KONŠTRUKCIA ,OPLECHOVANIE ATKY POZINKOVANÝM PLECHOM TL 0,6mm RŠ=875mm
- Ⓚ3 KLAMPIARSKA KONŠTRUKCIA ,OPLECHOVANIE ATKY POZINKOVANÝM PLECHOM TL 0,6mm RŠ=560mm
- Ⓚ4 KLAMPIARSKA KONŠTRUKCIA ,OPLECHOVANIE ATKY POZINKOVANÝM PLECHOM TL 0,6mm RŠ=350mm
- ⓂT DAŽDOVÝ VTOK TOPWET DN 100
- ⓂP POISTNÝ PREPAD TOPWET TWPP 110BIT, DN 100
- ⓂV STREŠNÝ VÝLEZ FDA - VEKRA, SVETLÝ ROZMER 900x1200
- Ⓜ KOMIN SCHIEDEL 550x550 JEDNOPRIEDUCHOVÝ, TYPU ABSOLUT ,O 300, NA PLYNNÉ PALIVO
- Ⓜ VÝTAHOVA ŠACHTA- NOSNÁ KONŠTRUKCIA Z OCELOVÝCH L PROFILOV SO SKLENENÝM OPLÁŠTENÍ
- Ⓜ ODVETRANIE VNÚTORNEJ KANALIZÁCIE STREŠNÝM KOMÍNKOM TOPWET S INTEGROVANOU MANŽETOU Z ASF. PÁSU, DN 100, VÝŠKA 500mm
- Ⓜ VENTILAČNÁ TURBÍNA PRE ODVETRANIE WC A KÚPELNE TOP TW TUR 12 Z HLINÍKU
- ① LANOVÝ ZÁCHYTNY SYSTÉM SAFELINE VARIO PRE PLOCHÉ STRECHY - JE TVORENÝ Z KOTVIAČICH BODOV MEDZI KT. JE PERMANENTNE NATIAHNUTÉ NEREZOVÉ LANO PRIEMERU 6mm

0,000 = 211,540 m n.m., B.p.v. / SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁRSKA PRÁCE		FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství	
DRUH PRÁCE	VYPRACOVAL		
VEDOUČI PRÁCE	Ladislava Dananiová	MÍSTO STAVBY	
STAVEBNÍK	doc. Ing. L. Štěpánek, CSc.		
MÍSTO STAVBY	JUDR. Lubomír Polák, Hrubanová 18, 905 01 Senica	NÁZEV STAVBY	
NÁZEV STAVBY	Senica, kat. území Senica, parc. č. 24289/116		
BYTOVÝ DŮM S DĚTSKÝM KOUTKEM V SENICI		FORMÁT	10 A4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM	DATUM	05/2018
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPĚŇ PD	DPS
OBSAH:	VÝKRES PLOCHÉJ STRECHY	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1.08