

SKLADBA STŘECHY SE SKLONEM 40° :

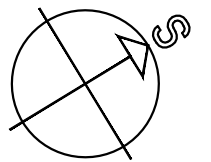
- (S.1) – PROFILOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA SATJAM ROOF
 – DŘEVĚNÉ LATĚ A KONTRALATĚ 40/60mm
 – DIFÚZNÍ FÓLIE SATJAMFO WI 135
 – DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KROVU

SKLADBA STŘECHY SE SKLONEM 10° :

- (S.2) – PROFILOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA SATJAM ROOF
 – PLNOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ TL.25mm
 – DIFÚZNÍ FÓLIE SATJAMFO WI 135
 – DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KROVU

POZNÁMKA :

NA SEDLOVÉ STŘEŠE SE SPÁDEM 40° A 10° BUDE POUŽITA VELKOFORMÁTOVÁ PROFILOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA SATJAM ROOF.
 PŘI PROVÁDĚNÍ STŘECHY JE NUTNÉ SE ŘÍDIT PLATNÝMI ZÁSADAMI TECHNICKÉ PŘÍRUČKY VÝROBCE PRO PROVÁDĚNÍ STŘEŠNÍCH KRYTIN A PŘEDEVŠÍM PLATNÝMI NORMAMI ČSN. SOUČÁSTÍ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU STŘEŠNÍ DOPLŇKY (např. VĚTRACÍ PRVKY, SNĚHOLAMY, HŘEBENÁČE, PŘÍCHYTKY, UZÁVĚRY, PROSTUPKY, ÚŽLABNÍ PÁSY, VĚTRACÍ MŘÍZKY, UKONČUJÍCÍ OKAPNÍČKY atd.), KTERÉ BUDOU MNOŽSTVÍM A OSAZENÍM ODPOVÍDAT TECHNICKÝM PŘEDPISŮM PRO DANOU SNĚHOVOU OBLAST.
 KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY A OPLECHOVÁNÍ BUDOU PROVEDENY V SYTĚMU SATJAM DLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ.
 STŘEŠNÍ OKAPY A SVODY JSOU NAVRŽENY V SYSTÉMU SATJAM NIAGARA Z HLINÍK.PLECHU S OCHRANNOU BAREVNOU VRSTVOU – OKAPY Ø150mm, SVODY Ø 100mm.



± 0,000 = 192,60 m n.m. Bpv

Zodp. projektant Ing. Vladimír Lochman	Vypracoval Petra Božáková	projekce LOCHMAN s.r.o. projektová a inženýrská činnost Masarykova 654 769 01 Holešov tel.: 603 977 817 email.: projekce.lochman@seznam.cz	projekce LOCHMAN s.r.o.
Kraj : Zlínský	Investor : Mgr. Kateřina Štepitová, Osvoboditelů 121/22, 767 01 Kroměříž – Vážany	Datum 06/2018	Stupeň PD DSŘ
Stavba Novostavba rodinného domu včetně napojení na síť tech.vybavení, sjezdu a oplocení v k.ú. Vážany u Kroměříže	Objekt SO 01 – Rodinný dům	Formát A3	Revize
Obsah Půdorys střechy	č.výkresu D.1.1.b - 06	Objekt SO 01	měřítko 1:100