



SCH1 - SKLADBA STŘECHY

- Střešní krytina z hliníkových plechová s povrchovou úpravou stucco (2x stojatý spoj-falc)
- Podkladní fólie z asfaltového pásu samolepícího
- Dřevěné bednění z prken tl. 32 mm (na sráz)
- Dřevěné latě 60/80 mm - provětrávaná mezera výšky 80 mm
- Pojistná střešní fólie s přelepenými spoji
 - Viditelná část krovu opatřena pohledovými palubkami tl. 19 mm (péro/drážka)
- Dřevěná konstrukce krovu
- Tepelná izolace z minerální vlny tl. 240 (2x120) mm ($\lambda=0,037$ W.m-1.K-1)
- Parotěsná zábrana
- Snížený zavěšený SDK podhled D112, opláštěno SDK deskami WHITE/GREEN tl. 15 mm
 - + tepelná izolace z minerální vlny tl. 40 mm ($\lambda=0,037$ W.m-1.K-1)

POZNÁMKA:

- Výkaz klempířských prvků viz. specifikace D.04.01-02
- Plocha střechy RD - 178,6 m²
- Krov bude proveden s viditelnými krokvemi, vnější část krovu bude opatřena celoplošným pohledovým bedněním z palubek tl. 19 mm (péro/drážka)
- Veškeré dřevěné prvky krovu nutno opatřit nátěrem proti hnilobě a škůdcům!!!
- Střešní krytina a veškeré klempířské doplňky budou provedeny dle technologických podkladů výrobce !!!
- V PD je uvažováno s jednotným střešním systémem z hliníkových plechů s povrchovou úpravou
- Klemířské prvky budou provedeny např. AL. plechů tl. 0,6-0,7 mm v barevném odstínu dle výběru investora

+0,000=úroveň podlahy 1.NP

Vypracoval: Lucie Cieslarová Kozielková, Beskydská 697, 739 61 Třinec
mobil: +420 776 213 159 / cieslar@lay-out.cz

Investor : Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Místo stavby : Obec Třinec, k.ú. Konská, parc.č. 1675/11, 1675/12

Název stavby :

nová stavba
KYNOLOGICKÉ CVIČIŠTĚ
Třinec - Konská

Výkres :

PŮDORYS STŘECHY



Datum vypracování : 04 / 2016

Stupeň dokumentace : DPS

Číslo zakázky : L2015-01

Měřítko : 1:100

Číslo výkresu :

D.04.01.05