



Pôdorys strechy M1:100

## SKLADBA STRIECH

S 1

Štrkový zásyľ 80kg/m<sup>2</sup>

Strešná krytina - PVC hr. 1,5 mm; vystužená s PES mriežkou

Tepelnoizolačná vrstva EPS 150S - 2x 150 mm - 100-2 mm v spáde cca 2%

Parozábrana - PE fólia

Pôvodná ŽB konštrukcia

S 2

Štrkový zásyľ 80kg/m<sup>2</sup>

Strešná krytina - PVC hr. 1,5 mm; vystužená s PES mriežkou

Tepelnoizolačná vrstva EPS 150S - 2x 150 mm - 100-2 mm v spáde cca 2%

Parozábrana - PE fólia

Nová konštrukcia - ŽB doska

S 3

Strešná krytina - PVC hr. 1,5 mm; vystužená s PES mriežkou

OSB3 18mm s podkladovým klinom

Trapezový plech T20 z pozink. ocele

Nosná oceľová konštrukcia

Podhľadová oceľová konštrukcia - priečna

Podhľadová oceľová konštrukcia - pozdĺžna

Cemento-vláknitá doska

POZNÁMKY:  
Presné pozície VTZ prestupov koordinovať v výkresmi VTZ

Názov akcie	Zariadenie starostlivosti pre deti do 3 rokov rekonštrukcia a dostavba objektu Bernolákova ulica, Malacky č.p. 4457/9 a 4457/1, okres Malacky, obec Malacky, kat. územie Malacky
Stavebník	Mesto Malacky
Časť	Architektúra
Objekt	SO 01
Výkres	Pôdorys strechy
HL projektant	Mgr. art. Martin Uhrík PhD.
Zodp. projektant	Mgr. art. Martin Uhrík PhD.
Vypracoval	Mgr. art. Martin Uhrík PhD, Ing.arch. Peter Vranka

SUA s.r.o. architecture	
Zák.č.	2017-01
Stupeň	DSP, Zmena 1
Dátum	December 2018
Formát	A2
Mierka	As indicated
Paré	Výkr.č. 06