

S1 ZATEPLENIE STRECHY – oštieňenie povrchov

- [illegible]

S2 ZATEPLENIE PLEČEJ STŘECHY STROJOVNE

- obsluženie povrchu mechanicky a lakovou vodou.
 - opravy poškodených miest podlahového krytinu strechy z asfaltových pásou.
 - opravy poškodených miest podlahového krytinu strechy z PVC (1200 x 2000 mm).
 - lakovanie železných povrchov (1200 x 2000 mm).
 - lakovanie železných zariadení (1200 x 2000 mm).
 - membrány pre vonkajšie betónové povrchy, všetky strešné systémy HETI z 100 mm.
 - hydroizolácia plôch na báze mikarbetónu PCE FALPA/D 810 s hr. 1,8 mm, dvojvrstvy.
 - zhotovujú max. 685, teleskop SFS ISO-1AK, PVCové prvky.

S3 ZATEPLENIE BODNEJ A HORNEJ PLOCHY ATIK HLAVNEJ STRECHY STROJOVNE A BOČNÝCH STĚN INŠTALAČNÝCH ŠACHTELÍ – ochrana povrchov mechanicky a tlakovou vodou

- optima (konkretne mesi: podlazeň, krytiny, stiechy z oceľalových prútkov, ležiaci podla na baze polyuretánu, SOLIDASTER® ROOF 170, –tápeto z poliacu z minerálnych vln, krov, izolácie) sú hr. 50 mm, membrány pre vlnovité betónové nosy: vlny sú sfarbované tmavou modrou, hydroizolačný fóliu na baze mikarónu GRS EAPB012 810 s hr. 1,8 mm, tvorový, zvlhčový vln GRS: Teleson SFS ISO –TAK, plechové prvky.

F4 ZATEPLENIE DELACIACH STENOK LÓDŽÍ, STENY STROJOVNE

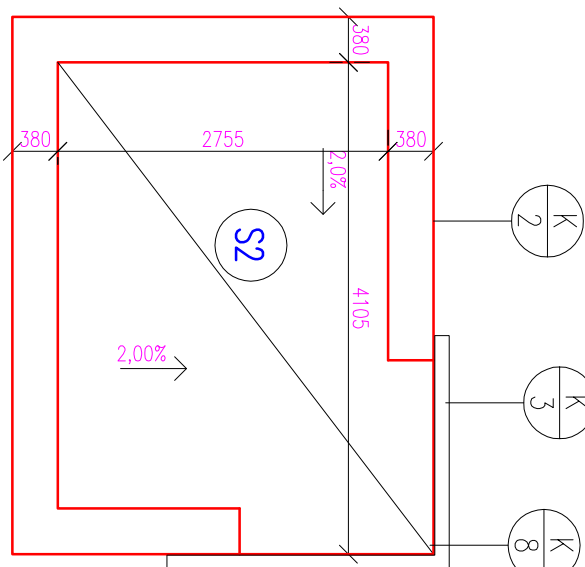
- očištění povrchu tlakovou vodou
- podklady nleť weber 700
- teplo molta webertherm KFS 401 (p) s hr. 5 mm
- lepení zdielca z minerálnej vlny kint insulation F40-S thermal s hr. 80 mm
- skrutkované rozpne koly epoxim S1R U 20, zpusob montaz
- skladovité miezka 145-160 g/m2
- podklady nleť weber 700
- skladovité omietka webercous clean Active R450 roztrieanej struktury s hr. 2 mm

F4* Knuf Insulation FKD-S Thermal

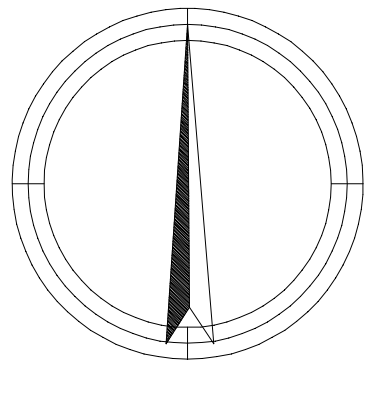
- 5 hr. 30 min

STRECHA

- [illegible]



Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou LEGALNEHO softwaru AutoCAD LT 2010 (Seriál No 391-26604147) od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 Main St Parkway, San Rafael, CA 94903, USA.

$$\pm 0,000 = 189,100 \text{ m.n.m}$$


Autór	Ing. Michal ŠLOBODNÍK Autorizovaný stavebný inžinier SVS, reg. číslo 4260/11/12 kolégium inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb
Zošob.projektant	Ing. Michal ŠLOBODNÍK
Výpočetník	Ing. Michal ŠLOBODNÍK
Kreslil	Ing. Radoslava ŠLOBODNÍKOVÁ
Staviteľka: DSS LIBERTAS	Tušícke námestie č. 2/287/11, 994 01 Tušice
Staviteľ	KOMPLEXNÉ ZATEPLENIE ZARIADENIA DSS LIBERTAS TUŠIARSKÉ NÁMESTIE, LUČENEC
Dátum:	PODORYS STRECHY
Medzera	NOVÝ STAV
1:100	E-15