



POZNÁMKA :

V ROKU 1993, 1999 A 2006 BOLA PREVEDENÁ OPRAVA A SERVISNÉ PRÁCE STRECHY. POUVODNÉ VRSTVY STREŠNÉHO PLAŠŤA BOU ZACHOVANÉ, ODSTRÁNILA SA IBA VRCHNÁ VRSTVA – HYDROIZOLÁCIA.

POVODNÉ VRSTVY STREŠNÉHO PLAŠŤA BOU ZACHOVANÉ, ODSTRANIL SA IBA VRCHNÁ

SKLADBA STŘEŠNÉHO PLÁŠŤA :

* POLYURETÁNOVÁ PENA HR. min. 40 mm + MÁTER PROTI UV ŽIARENIU – MÁRPH, NOVÁ VRSŤA STREŠNÉHO PLÁŠŤA *

POLYURETÁNOVÁ PENA HR. 50 mm

IBA 380 C 40

REFLEXNÝ NÁTER – RUBOL RS

ASFALTOVÝ NÁTER AZ-IP 70-85 HR. 3-4 mm

PERBITAGIT

PÓROBETÓNOVÝ IZOLAČNÝ PANEL 120/300/240 HR. 240 mm

VZDUCHOVA MEZERA HK. 20 mm
STROBNÝ PANCI BZD 130 /E30

VNÚTORNÁ OMIETKA

SKLADBA PRESTREŠENIA PERGOLY :

* STREŠNÁ KRYTINA PVC-FÓLIA HR. 1,5 mm - NÁVRH, NOVÁ VRSTVA STREŠNÉHO PLAŠŤA *

LEPENKOVÁ KRYTINA

BETÓNOVÁ MAZANINA HR. 30–80 mm

STREŠNÉ DOSKY Sdd

OCELOVÝ NOSNÍK 2 x U č. 200

HLINÍKOVÁ LIŠTA

HLINÍKOVÁ LAMELA

The diagram shows a circle with an inscribed triangle. A line passes through the triangle, and a point is marked on the line outside the circle.

± 0,000 = ÚROVEŇ UPRAVENEJ PODLAHY 1.N.P.

Hlavný inžinier projektu	Ing. Jozef Račák	Zhotoviteľ:
Zodpovedný projektant	Ing. Jozef Račák	
Vypracoval	Ing. Jozef Račák	
	Ing. Jozef Račák	
	Kajsa II/18	
	961 41 Lužianky	

SOCIÁLNA POISŤOVŇA

S.O. 01 - ZATEПЛЕНИЕ ОБЪЕКТУ

Miesto stavby : Šlančíkovej ul. č. 3, Nitra 950 43, k.ú. Chrenová, p.č. 1366/16, 1366/20, 1368
Objednávateľ : Sociálna poisťovňa, ul. 29. augusta 8 a 10, Bratislava 813 63, SR

Obsah výkresu :

PÔDORYS STRECHY - SKUTKOVÝ STAV

A-06

POZNÁMKA:
VYŘŠENÚ NEZATEPLENÚ

VYVŠŠENÚ NEZATEPLENÚ ČASŤ STRECHY JE POTREBNÉ NANOVI OPLECHOVAŤ POZIKOVANÝM PLECHOM SO STOLATOU DRAŽKOU. VYSPÁDOVAŤ SMEROM NA ZATEPLENÚ STRECHU S MIN. SKLONOM 3°.