



## POZNÁMKY

- STŘEŠNÍ KRYTINA OBJEKTU TRIBUNY BUDE PROVEDENA JAKO JEDNOVRSTVÁ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ Z ASFALTOVÉHO PÁSU Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU TL. 4,5 mm. ASFALTOVÝ PÁS BUDE K JEDNOSTRANNÉ HOBLOVANÉMU PRKENNÉMU ZÁKLOPU KOTVEN DLE PŘILOŽENÉHO KOTEVNÍHO PLÁNU POMOCÍ VRUTÍ S TALÍŘOVOU PODLOŽKOU EJOT HTV RU 40/35W.
- ZPŮSOB POKLÁDKY PÁSŮ ROVNOBĚŽNĚ S OKAPNÍ HRANOU:
  - ROLI ASFALTOVÉHO PÁSU ROZBALIT V CELÉ DÉLCE A USADIT DO POŽADOVANÉ POLOHY.
  - PROVÉST MECHANICKOU STABILIZACI VHODNÝMI KOTEVNÍMI PRVKY (KOTEVNÍ PRVEK + PODLOŽKA) DLE KOTEVNÍHO PLÁNU.
  - ROZBALIT DALŠÍ ROLI ASFALTOVÉHO PÁSU A STABILIZOVAT DLE PŘEDCHOZÍHO BODU
  - ODSTRANIT STAHOVACÍ FÓLII V JEDNOM KROKU ZE SPODNÍ I VRCHNÍ STRANY ASFALTOVÉHO PÁSU V MÍSTĚ PODÉLNÍHO SPOJE.
  - ZAJISTIT POŽADOVANÉ SLEPENÍ V MÍSTĚ SAMOLEPÍCHO PROUŽKU PODÉLNÍHO SPOJE POMOCÍ PŘÍTLAČNÉHO VÁLCE.
  - PROVÉST NATAVENÍ PODÉLNÍHO SPOJE ASFALTOVÉHO PÁSU V ŠÍŘCE MIN. 80 MM POMOCÍ PLAMENE HOŘÁKU A PŘÍTLAČNÉHO VÁLCE.
  - PŘÍČNÝ SPOJ V ŠÍŘCE 10 CM PROVÁDĚT DETAILOVÝM HOŘÁKEM. PŘI PROVÁDĚNÍ SPOJE JE POTŘEBA ZABRÁNIT PROŠLEHNUTÍ PLAMENE DO PODKLADNÍ VRSTVY.
- PODOKAPNÍ ŽLAB, SBĚRNÉ KOTLIKY, SVODNÉ POTRUBÍ VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ BUDE PROVEDEN JAKO SYSTÉMOVÝ DODÁVKOU VÝROBCE např: PREFA. BAREVNÉ PROVEDENÍ OKAPOVÉHO SYSTÉMU TOTOŽNÉ JAKO LEMOVÁNÍ STŘECHY BARVA OŘÍŠKOVÁ TESTA DI MORO.
- MATERIÁL NA OPLECHOVÁNÍ OKAPNÍ HRANY (TABULE, SVITKY) BUDE TOTOŽNÝ JAKO MATERIÁL NA LEMOVÁNÍ STŘEŠNÍ ROVINY A TO VČETNĚ BAREVNÉHO SCHEMA.
- ŽLABOVÉ HÁKY PŮLKULATÉ V BARVĚ LEMOVÁNÍ STŘECHY JAKO SYSTÉMOVÝ VÝROBEK např: PREFA.
- ZÁCHYTNÝ SYSTÉM STŘECHY BUDE NAVRŽEN A PROVEDEN V SOULADU S ČSN EN 795 OCHRANA PROTI PÁDŮM Z VÝŠKY – KOTVÍCÍ ZAŘÍZENÍ

## LEGENDA SKLADEB

- S1 – SKLADBA STŘECHY
- ASFALTOVÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU PRO JEDNOVRSTVÉ SYSTÉMY
  - APLIKACE NA DŘEVĚNÝ PODKLAD, KERAMICKÝ GRANULÁT PODZIMNÍ HNĚDÁ, SAMOLEPÍCÍ PROUŽEK 2,0 cm, SPŘAŽENÁ NOSNÁ VLOŽKA ZE SKLENĚNÉ ROHOŽE, POLYESTEROVÉ ROHOŽE A SKELNÉ MŘÍŽKY 260 g/m<sup>2</sup>
  - PRKENNÝ ZÁKLOP
  - NOVĚ NAVRŽENÉ KROKVE PO VLAŠSKU KVH PROFIL 100/160 mm
  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PŘÍHRADOVÝCH VAZNIKŮ (ČÁSTEČNÁ VÝMĚNA DOŽILÝCH PRVKŮ)
- 4,5 mm  
28,0 mm  
160,0 mm  
---

ÚROVEŇ ±0,000=OKAPNÍ HRANA

NÁZEV AKCE:	VÝMĚNA KROVU A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ TRIBUNY FOTBALOVÉHO STADIONU TURNOV				
STAVEBNÍK:	Městská sportovní Turnov, s.r.o. Vojtěcha Maška 2300, Turnov 511 01				
STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			RAZÍTKO:	
VYPRACOVAL:	atelier Salaba spol. s r.o.  Palackého 493, Turnov 511 01 IČ: 193 26 483 tel: +420 773 95 20 95 e-mail: vratislav@ateliersalaba.cz www.ateliersalaba.cz				
VÝKRES:	Detaily střechy			PARÉ Č.:	
ZAKÁZKA:	DATUM:	MĚŘITKO:	FORMÁT:		
2023-006	04/2023	1:2	8x A4	D.1.1.3.	