


Skladba T-1:  
Hydroizolační fólie z TPO/FPO, B(roof)T3, tl. 1,5 mm  
mechanické kotvení teleskop ATK 50x255 mm + šroub do betonu  
Nehořlavá geotextilie - skelné rouno 120 g/m2  
Deska z expandovaného polystyrénu EPS 150 S ( $\lambda_D=,038W/mK$ ), tl. 100+80 mm  
Parozábrana z asfaltového pásu s hliníkovou vložkou, tl. 4 mm  
Asfaltový penetrační nátěr  
Jemný cementový potěr pro vyrovnnání povrchu 25 MPa, tl. 5-15 mm  
Očištění povrchu betonu  
Demontáž - Hydroizolace PVC vč. kotvení, tl. 1,5 mm  
Demontáž - Deska PUR, tl. 60 mm  
Demontáž - Deska z EPS 100 S, tl. 100 mm  
Demontáž - Živičná krytina, předpoklad asf. pás 3x 4 mm (u "T-b" demolice 4x 4 mm)  
Stávající - Keramický střešní panel ve spádu, tl. 140 mm  
Stávající - Vzduchová mezera tl. 240 mm - utěsněno  
Stávající - Minerální plst tl. 2x60 mm  
Stávající - Železobetonové desky,tl. 250 mm  
Stávající - Vnitřní omítka tl. 10 mm

LEGENDA:

- Stávající konstrukce - bez stavebních úprav
- Nově navržené konstrukce
- Bourané konstrukce

POZNÁMKY:

Před realizací vpustí musí dojít k finálnímu ověření výšky k napojení nových systémových odtoků dle skutečného stávajícího sklonu s nově navrženou skladbou.  
Konstrukční provedení v místě stávající vpustí není znám a musí být ověřen po vybourání původních vrstev a stávající vpustí. Předpokládá se provedení výdřevy mezi spádovými keramickými panely, která bude ve špatném stavu a bude provedena jako nová.  
Navržené konstrukční systémy lze nahradit jinými, ale vždy komplexním a certifikovaným systémem.  
Veškeré uvedené materiály nejsou závazné, je možné je nahradit jinými, ale vždy na stejné či vyšší kvalitativní úrovni.

ZODP.PROJEKTANT		KONTROLOVAL	KRESLIL		
ING. JOSEF JAMBURA		ING. JOSEF JAMBURA	ING. JANA KYSELOVÁ		
			BC. VÍT TREFIL		
KRAJ: ÚSTECKÝ					
INVESTOR: Statutární město Teplice, náměstí Svobody 2/2, 41501 Teplice					
AKCE :				FORMÁT	6x44
Rekonstrukce střechy ZŠ Maršovská - pavilon U1.1, Teplice				MĚŘÍTKO	1:4
MARŠOVSKÁ 1575/2, 415 01 TEPLICE				DATUM	12/2025
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	RG 24069
D.1.1-ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				INDEX	
DETAIL VPUSTI STŘECHY				D.1.1-D.03	