

A-A'

HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ Z ASFALTOVÝCH PÁŠŮ  
POLYSTYREN tl. 50mm  
HERAKLIT tl. 50mm  
PRÁNY STĚRK FR. 16-32 tl. 50-390mm  
DUTINOVÝ STROPNÍ PANEL tl. 200mm  
OMITKA STROP.

+4,767  
+4,767  
+3,877  
+2,750  
+0,000  
-1,000  
-0,835  
-0,835

terén levá  
terén levá  
terén levá  
terén pravá  
terén pravá


6 5 4 3 2 1

HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ Z ASFALTOVÝCH PÁŠŮ  
 POLYSTYREN tl. 50mm  
 HERAKLIT tl. 50mm  
 PRANÝ ŠTĚRK FR. 16-32 tl. 50-390mm  
 DUŠINOVÝ STROPNÍ PANEĽ tl. 200mm  
 OMÍTKA STROP

+4,767  
 +4,077  
 +2,750  
 +0,700  
 1127  
 2050  
 3877  
 4077  
 2050  
 1500  
 1500  
 1700  
 200  
 +3,877  
 +0,000  
 +4,767  
 +2,750  
 +2,100  
 +0,000

$\pm 0,000 = 274,00 \text{ m n.m. Bpv}$

Revize	Popis	Kreslil	Datum

Kreslil		Vypracoval		Odp. projektant		 <b>DAZ</b> DESIGNS 4 U	DAZ design4u s.r.o. Tršice 27 783 57 Tršice tel.: 585 750 169 email: info@da4tršice.cz	
Ing. Martin Dvořák		Ing. Martin Dvořák		Ing. Martin Dvořák				
Obec	Hranice		Kraj	Olomoucký				
Investor	Město Hranice, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice							
Akce	Budova AN Hranice - oprava střechy						Datum	07/2021
							Počet form. A4	2x A4
							Stupeň	DPS
Profese							Zak. číslo	1228/050
Objekt							Arch. číslo	Číslo výtisku
							1228	
Název výkresu	Řez A-A, B-B - stávající stav						Měřítko	Číslo výkresu
								1 : 100