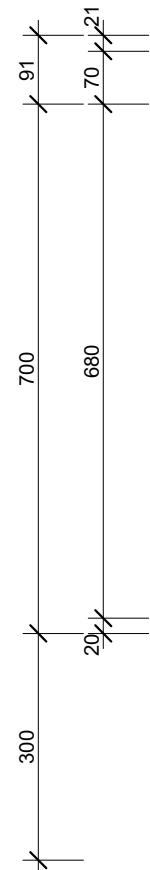


A number line diagram illustrating the addition of 100, 300, and 120 to reach 520. The top line shows a single segment labeled 520. The bottom line shows three segments labeled 100, 300, and 120. Vertical tick marks connect the segments on both lines.



Downloaded from <http://ajph.org/> on November 10, 2014

R.Š. MAX. 750 MM

A diagram showing a trapezoidal cross-section of a dam. The interior of the dam is filled with a hexagonal mesh pattern, representing a honeycomb structure. The top and bottom edges are horizontal, and the left and right edges are vertical, forming a trapezoid. The mesh pattern consists of interconnected hexagons, with some hexagons being slightly larger than others, creating a non-uniform but generally hexagonal structure.



50  
5

A right-angled triangle with two equal legs, each labeled 50.

\_\_\_\_\_

DETAIL JE MOŽNÉ PROVÉST PO PŘEDCHOZÍ DOHODĚ S PROJEKTANTEM JINÝM ZPŮSOBEM NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÉ NA STAVBĚ, ZMĚNĚNÝ DETAIL MUSÍ BÝT V SOULADU SE SYSTÉMOVÝMI ŘEŠENÍMI VÝROBCŮ IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ A POŽADAVKŮ ČSN

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MÍSTO STAVBY	<b>SBD, spol. s r.o.</b>	
ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA	HODONÍN	<b>stavební a obchodní činnost</b>	
STAVEBNÍK : MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 53/1, 695 35 HODONÍN			<b>U Elektrárny 1/3030, 695 23 Hodonín</b>	
<b>AKCE :</b>  <b>MŠ Lužní - Rekonstrukce střech</b>			ZAK.Č.	SBD-PD-1/2023
			ARCH.Č.	D11-11-SBD-PD-1/2023
			STUPEŇ PD	DSP + DPS
			DATUM	02/2023
<b>OBSAH :</b> <i>D.1.1 Architektonicko - stavební řešení</i>  <b>DETAIL NAPOJENÍ NA ATIKU</b>			<b>ČÍSLO KOPIE</b>	<b>ČÍSLO VÝKRESU</b>  <b>D.1.1 - 11</b>