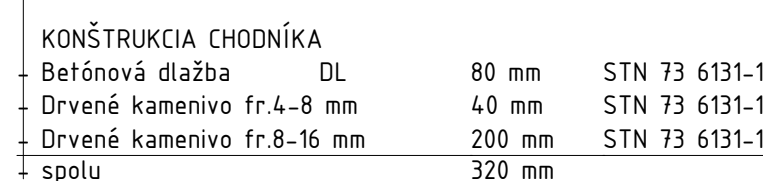


Diagram illustrating the calculation of the roof area (spev. plocha) of a building. The total length is 1,4 + 4,25 + 0,45 = 6,10. The width is 0,16. The area is 6,10 \* 0,16 = 0,976. The diagram also shows a 0,05 offset for the sidewalk (chodník).



Vypracoval: ING. RASTISLAV KOŠUDA	Autor návrhu: Ing. arch. D. CHUPÁČ	
Vypracoval:	Autor návrhu: Ing. arch. L. BALUŠÍK	
Vypracoval:	Zodpovedný projektant dielu: Ing. arch. D. CHUPÁČ	
Objednávateľ PD: OBEC ŠTIAVNIK, 013 55 Štiavnik č.1350		Stupeň projektu: realizačný projekt
Projekt: ŠTIAVNIK OBECNÝ ÚRAD – KULTÚRNY DOM PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY		Dátum: máj 2018
parc.č.: 1523/2, 1592/1, 1592/2, 1592/3, 1592/5, 1595/7		Zákazkové číslo:
Obsah výkresu: PRIEČNY REZ G-G´		Mierka: 1:50
Profesia: E2.4 – Spevnené plochy a oporné múry	Počet A4: 2	číslo výkresu: E2.4-5.7
		číslo paré:

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie je trestné podľa §21, odst. d.) zákona č. 383/1997 Z.z. Akékoľvek použitie tohto výkresu bez písomného súhlasu Arkon Ateliér s.r.o. a autora je zakázané. © copyright 2018 Arkon Ateliér s.r.o.