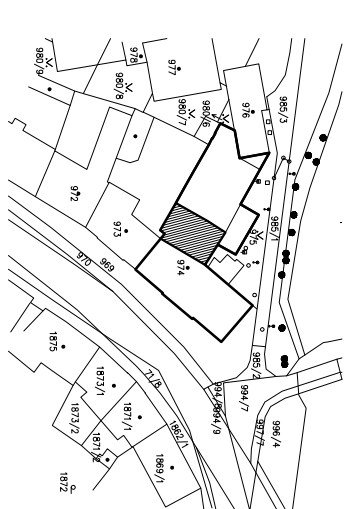


LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ZATEPLENÍ Z XPS tl. 140mm DO VÝŠKY 500mm
- ZATEPLENÍ Z XPS tl. 140mm DO VÝŠKY 500mm NAD VODROVNĚ KCE – střechy
- ZATEPLENÍ Z XPS tl. 140mm DO VÝŠKY ATIKY OSEKÁNÍ STÁVAJÍCÍ OMITKY AŽ NA NOSNÉ ZDIVO
- DOROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍ ATIKY DO JEDNÉ ROVINY Z XPS

LEGENDA ÚPRAV POVRCHŮ

- a** ZATEPLENÍ FASÁDY Z EPS 70F/XPS tl.140mm SE SILIKONOVOU PROBARVENOU OMITKOU
- b** NOVÉ VNĚJŠÍ OPLECHOVÁNÍ PARAPETU – PZ PLECH POLAKOVANÝ viz výpis prvků K/1-K/4
- c** NOVÉ OKAPOVÉ SVODY A ŽLABY Z PZ PLECHU POLAKOVANÉHO viz výpis prvků K/5, K/6
- d** ZATEPLENÍ SOKLU Z XPS tl.120mm S MOZAIKOVOU SOKLOVOU OMITKOU



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	<p>Ing. Zdeněk Buček Projektová činnost ve výstavbě Ulička 14, 623 00 Brno IČO: 13418882 t.č.: +420 606 761 371 e-mail: zdbucek@gmail.com</p>
Ing. Zdeněk Buček	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Lenka Keršnerová	
Investor:	Město Pohořelice, Videnská 699, 691 23 Pohořelice	Název stavby: Zateplení objektu - kulturní sál staré radnice Pohořelice, BRNĚNSKÁ 2	
Část:	D1.1 Architektonicko-stavební řešení	stupň: DVZ č. zakázky: 7 / 2014 datum: 10 / 2014	
Název výkresu:	Pohledy SZ a JZ - nový stav	měřítko:	1:100
		číslo výkr.:	11