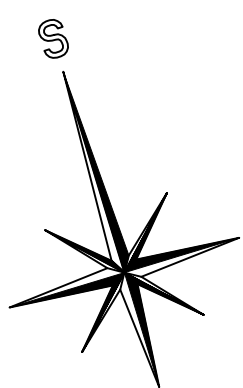
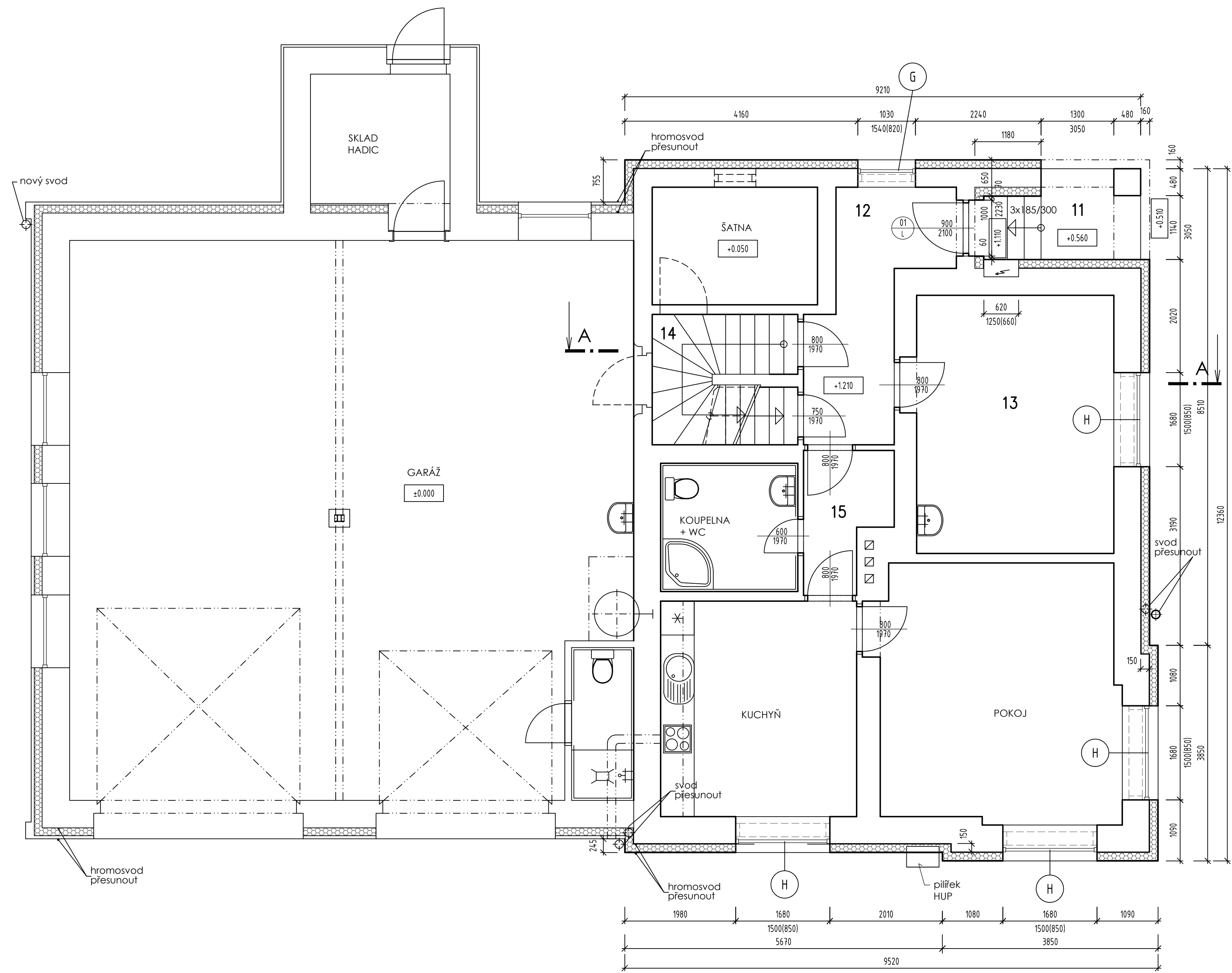


PŮDORYS 1.NP



TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA

Tabulka místností			
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha
11	KRYTÝ VSTUP	4,65	TERACO
12	CHODBA	7,74	TERACO
13	DENNÍ MÍSTNOST - HASIČI	16,23	PVC
14	SCHODIŠTĚ DO B.J. V PODKROVÍ	5,77	TERACO
15	BYTOVÁ JEDNOTKA V 1.NP	42,72	

Celková plocha [m²]: 77,11

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MUSÍ BÝT PROVEDEN VŽDY Z KOMPONENTŮ CERTIFIKOVANÝCH V RÁMCI JEDNOHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU.
PŘI JEHO PROVÁDĚNÍ JE NUTNO DODRŽOVAT ČSN 73 2901:2005) PROVÁDĚNÍ VNĚJŠÍCH TEPELNĚ IZOLAČNÍCH KOMPOZITNÍCH SYSTÉMŮ (ETICS), TECHNOLOGICKÁ PRAVIDLA REALIZACE ETICS PŘÍSLUŠNÉHO VÝROBCE A PROJEKTOVOU DOKUMENTACI ETICS.

Investor :		
Obec Dolní Branná	±0,00 = garáž	
č.p. 256	souř.systém JTSK	
543 01 Dolní Branná	výškový systém BpV	

Gen. projektant:	Autor:	grafic projektční kancelář
GRAFIC projektční kancelář	Ing. Kijakovský, Ing. Daněk	
KRKONOŠSKÁ 177,	Hlavní inženýr projektu:	
543 01 VRCHLABÍ	Ing. Michal Daněk	
	Zodpovědný projektant:	
	Ing. Georgi Kijakovský	
	Vypracoval:	Bc. Tom Boreš

Název stavby:			Stupeň dokumentace:		
STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZATEPLENÍ			DPS		
č.p. 75, Dolní Branná			Zakázkové číslo:		
			K-2015-14-07		
Obec	Katastrální území	Stavební úřad	Datum:		
Dolní Branná	Dolní Branná	Vrchlabí	06/2015		
Díl / Profese:	Architektonicko-stavební řešení		Paré č.:	Objekt:	Číslo dlu:
				SO-01	D1.1
Název výkresu:	PŮDORYS 1.NP		Měřítko:	Číslo výkresu:	
			1:50	D.03	

www.grafic.cz, grafic@grafic.cz