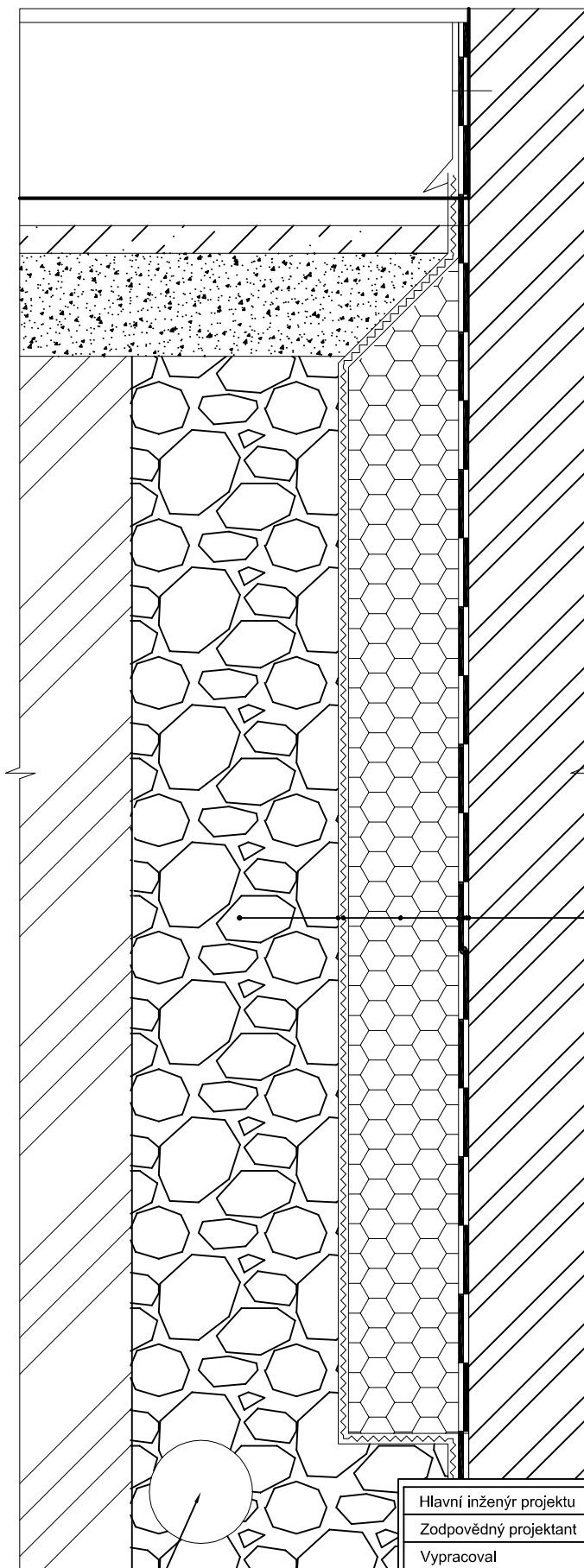



# DETAIL H - ZATEPLENÍ SUTERENNÍHO ZDIVA M 1:10



9 8 7 6 5 4 3 2 1

1. STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO
2. ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR
3. HYDROIZOLAČNÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU MINERAL tl. 4mm
4. HYDROIZOLAČNÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU MINERAL tl. 4mm
5. BITUMENOVÉ LEPIDLO NA IZOLAČNÍ DESKY tl. ---mm
6. TEPELNÁ IZOLACE XPS tl. 160mm
7. NOPOVÁ FOLIE tl. 8mm
8. OCHRANNÁ GEOTEXTILIE
9. KAMENIVO frakce 16-22mm

DRENÁŽNÍ TRUBKA pr. 150mm  
OBALENÁ GEOTEXTILIÍ

Hlavní inženýr projektu		Ing. Radek Myšák	Autorizace:	
Zodpovědný projektant		Ing. Jaroslav Myšák		
Vypracoval		Ing. Vojtěch Novák		
Kraj :	PARDUBICKÝ	M.Ú. : MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBICE		
Investor : Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822				
Akce : <b>REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SPŠE A VOŠ PARDUBICE, BUDOVY A, B, D</b>			Číslo zakázky :	
na parc.č.st. 314/1 a parc.č.st. 314/2, k.ú. Pardubice (717657)			Stupeň PD :	DSP + DPS
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Datum :	03/2016
Číslo paré :			Měřítko :	1 : 10
Název : <b>DETAIL H</b>			Formát :	1x A4
			Číslo výkresu :	<b>D.1.1.14.5</b>