



## LEGENDA HMOT

SYSTÉM NÁSLÉDNÉ HYDROFÓBIZACE PROTI ODSTRIKUJÍCÍ VODĚ DO VÝŠKY 1500MM  
SAMOČI OMIČKA + MINERÁLNÍ ŠTUK DO VÝŠKY 1500MM  
VIZ. SAMOČI DETAILY

PROVEDENÍ KAMENNÉHO ODVĚTRÁVANÉHO OBKLADU ZAVĚŠENÉHO NA KOTVÁCH, NÁSLEDNĚ NÁPUŠTĚNÍ KAMENNÉHO OBKLADU SYSTÉMEM NÁSLEDNĚ HYDROFOTIZAČE PROTI ODŠTRÍKOVÁNÍ VODĚ VIZ. SMACONÍ DETAILY

## POZNÁMKA

[illegible]

# PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY

ENOTNÍ PROJEKANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKANT	VÝSTUDOVAL	KONTROLOVAL
BRUNDA	ING. ARCH. H. J. B.	BE.ČNÍK. H. J. B.	ING. ARCH. H. J. B.
INVESTOR: VYSOKÁ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ JIHLAVA, TOLSTĚHO 16, 506 01 JIHLAVA			
NÁZEV PRÁCE: <b>VŠPJ – OPRAVA OBVODOVÝCH PLAŠTŮ OBJEKTU TOLSTĚHO 16, JIHLAVA</b>			
ODDÍL Č.3 - VNITŘNÍ FASÁDY			
VÝKRES:			
POHLED ZAPADNÍ			
FORMÁT	BxM	DATAUM	10./2013
STUPEŇ	PROJEKT	PROJEKT	PRO. RS
ZAKÁZKA Č.	06-13-RP	ZAKÁZKA Č.	06-13-RP
VÝKRESU	Č.	VÝKRESU	Č.
1:100	109		