



- LEGENDA :
- (M11) - POLOŽENÍ OKAPOVÝCH CHODNÍKŮ
 - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLACÍ Z XPS
 - (S4) - ZATEPLENÍ Z XPS TL. 50 MM
 - (S6) - ZATEPLENÍ PARAPETU, OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVOROVÝCH VÝPLNÍ XPS TL. 20 - 40 MM

POZNÁMKA

KÓTY A ROZMĚRY JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A JE NUTNÉ JE OVĚRIT NA MÍSTĚ STAVBY

ZODP.PROJEKTANT	ING. MIROSLAV ŠKARPA	SKAREA s.r.o.	
VYPRACOVAL	ING. MIRKO INGR	ING. MIROSLAV ŠKARPA	
KRESLIL	ING. MIRKO INGR	V ZÁVĚTŘÍ č. 881, 721 00 OSTRAVA-SVINOV	
STUDIE		PROJEKT PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ	
ZADÁNÍ STAVBY PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ		PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY	
STUDIE INTERIÉRU		PROJEKT INTERIÉRU	
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, ul.DVOŘÁKOVA č. 138 / 7, 701 03 OSTRAVA 1		
OBJEKT	STAVEBNÍ ÚPRAVY OSTRAVSKÉ UNIVERZITY V OSTRAVĚ, DVORNÍ ČÁST NA UL. SOKOLSKÁ TRÍDA č. 1083 / 17		ZAK.Č. 2013 / 218 V.Č. 10
			DATUM LEDEN 2014
			FORMÁT 8x A4
VÝKRES	PŮDORYS 1.S - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO 1 : 50