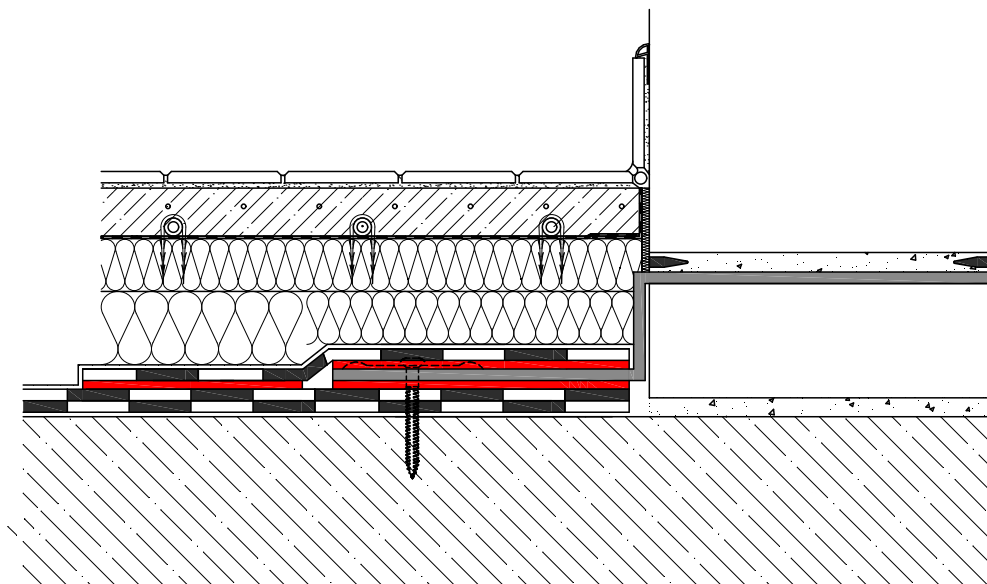


VZOROVÝ DETAIL - ŘEŠENÍ PODŘEZÁNÍ ZDIVA



LEGENDA NAPOJENÍ

- ASFALTOVÉ HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ
- ROZEHRÁTÝ POVRCH ASFALTOVÉHO PÁSU
- FÓLIE PE tl. 2,0 mm
- ROZEHRÁTÝ POVRCH ASFALTOVÉHO PÁSU
- ASFALTOVÉ HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ

SKLADBY KONSTRUKCÍ

S01	PODLAHOVÁ KONSTRUKCE	
	- POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	15 mm
	upřesněno investorem při provádění	
	- PENETRAČNÍ NÁTÉR	
	- LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR C16/20+PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ	60 mm
	tloušťka se bude měnit v závislosti na tl. nášlapné vrstvy	
	- SEPARAČNÍ PE FÓLIE	
	- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S	120 mm
	kladeno ve dvou vrstvách na vazbu	
	- HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS	4,0 mm
	nosná vložka z PE rohože, celoplošně nataveno	
	- HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS	4,0 mm
	nosná vložka ze skleněné tkaniny, bodově nataveno	
	- ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTÉR PODKLADU	
	- PODKLADNÍ BETON C20/25	150 mm
	vyztuženo KARI sítí 6*150/150 - 6*150/150	
	- ROSTLÝ TERÉN, zhutněno	

AUTORIZACE	PARÉ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 BYVASTPRO U Rourovny 697/16, Ostrava - Svinov, 721 00 IČ: 27848183	
ING. JIŘÍ CIGÁNEK	ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ		
INVESTOR	Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry		
MÍSTO STAVBY	Odry 233 Loučky Odry 742 36 Česko	STUPEŇ	DPS
PARCELA Č.	623	DATUM	09/2023
OBJEKT	K.Ú. Loučky nad Odrou	FORMÁT	A4
AKCE:	ŘEŠENÍ VLHKOSTI SPODNÍ STAVBY, MŠ ODRY - LOUČKY	REVIZE	00
DETAIL - ŘEŠENÍ PODŘEZÁNÍ ZDIVA		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:10, 1:50	D.1.1- 009