





• PODLAHOVÁ KRYTINA (DLE TAB. MÍSTNOSTI)	-
• LEPIDLO	-
• HLOUBKOVÁ PENETRACE	-
• VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ HMOTA	3 mm
• HLOUBKOVÁ PENETRACE	-
• BETONOVÁ MAZANINA	55 mm
• SEPARAČNÍ FOLIE	1 mm
• KROČEJOVÁ IZOLACE	30 mm
• DOROVNÁNÍ KŘEMÍČITÝM PÍSKEM	10 mm
• STÁVAJÍCÍ PANELE DUTINOVÉ	140 mm
• HLOUBKOVÁ PENETRACE	-
• STĚRKOVÉ CEMENTOVÉ LEPIDLO	3 mm
• LAMELY Z MINERÁLNÍ IZOLACE S KOLMÝMI VLÁKNY	-
VČ. NÁSTRIKU (BÍLÁ) - SOUČÁST LAMELY	100 mm

ROZDÍLY MEZI STÁVAJÍCÍM PLÁŠTĚM(OMÍTKOU) A MÍSTY NOVÉ VYZDÍVKY OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ
 BUDOVOU VYROVNÁNÍ ZVÝŠENÍM TLOUŠTKY SPAROVÉ HMOTY ETICS(CEM. LEPIDLA) NEBO
 PROHOZENÍM JÁDROVOU VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU
 - U LODŽIÍ BUDE NOVÉ ZDIVO POSUNUTO NA ÚROVEŇ OMÍTKY STÁVAJÍCÍHO OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ

		AREA group s.r.o., Šafaříkovy sady 5, 301 00 Plzeň,		tel. : +420 377 323 717	
MĚŘÍTKO 1:10	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAROSLAV BOŘÍK		STUPEŇ: DSP + DPS	DATUM: 05/2021
	VEDOUcí PROJEKTU:	ING.ARCH. V. LIŠKA		POČET A4: A3	LIST:
	VYPRACOVAL:	TEREZA ŠLAPÁKOVÁ		ČÍSLO ZAKÁZKY: 19007	
PS: SO:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			POŘ. ČÍSLO:	
NÁZEV:	Revitalizace objektu kolejí Baarova 36, Plzeň			ČÍSLO VÝKRESU:	
DETAIL Č.8 - SOKL				D.1.1.28	