



POPIS:

+

SKL
101

SANACE SUTERÉNNÍHO ZDIVA

SKL
106

ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA VE DVOŘE Z FASÁDNÍHO POLYSTYRÉNU

SKL
108

ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI OBVODOVÉHO ZDIVA Z FENOLICKÉ PĚNY
(V MÍSTĚ PŘEDSAZENÉHO SUTERÉNNÍHO ZDIVA, OD VÝŠKY 300 MM NAD ÚT)

SKL
109

ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI OBVODOVÉHO ZDIVA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU
(V MÍSTĚ PŘEDSAZENÉHO SUTERÉNNÍHO ZDIVA, DO VÝŠKY 300 MM NAD ÚT)

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT NA STAVBĚ

REVIZE 02/2024

± 0,000 ≡ STÁV. PODLAHA PŘÍZEMÍ

	vypracoval	Ing. V. Hromek, Ing. J. Mrkvička	zak. č.	
	ověřil	Ing. V. Hromek	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	06.2021
stavba	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - OA A JAZYKOVÁ ŠKOLA S PRÁVEM SJZ PARDUBICE, Hlavní objekt školy a tělocvična, Štefánikova 325, Pardubice, k.ú. Pardubice, p.p.č. st. 820		formát	1A4
			měřítko	1:25
obsah	DETAIL 3 - ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI		část	č. výkresu
			D.1.1.	37.