





NÁVRHY I OBSAH VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JSOU MAJETKEM ARCHITEKTA A NESMĚJÍ BÝT BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY A TO ANI JEJICH DÍLČÍ ČÁSTI

AUTOR NÁVRHU		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		<div>ADC</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ ATELIER DAVID CVILINK</div> <div>CZ - 78501 ŠTERNBERK, ŽITKOVA 13, TEL.: +420 724 208 464</div>			
Ing. arch. Cvilink D.		Ing. arch. Cvilink D.		Mišák M., Ing. arch. Cvilink D.		Ing. Kejik L.					
INVESTOR		MĚSTO ŠTERNBERK, HORNÍ NÁMĚSTÍ 78/16, 785 01 ŠTERNBERK									
K.Ú. STAVBY		ŠTERNBERK		P.Č. STAVBY		466					
STAVBA								ZAKÁZKA Č.			PARÉ
<div>SO1 - N</div> <div>BYTOVÉ DOMY BERUČOVA 20 A 22</div>								FORMÁT		ISO A4	
								DATUM		6/2019	
								STUPEŇ		DPS + DZS	
ČÁST / PROFESE		VÝPISY VÝROBKŮ						MĚŘITKO			
OZNAČNÍ VÝKRESU		OBLOŽENÍ STĚN						ČÁST-VYH.499/2006 D		Č. VÝKRESU SO1 - N - 22	

KERAMICKÝ OBKLAD - v. 0 - 1 m		
<div>NÁHLED</div> 	ROZMĚR	198 x 398 mm
	TLOUŠŤKA	7 mm
	POVRCH	HLADKÝ, MATNÝ
	BARVA	ŠEDÁ
	POKLÁDKA	HORIZONTÁLNĚ, SPÁROŘEZ NA STŘIH.
	KOTVENÍ	CEMENTOVÝ LEPÍCÍ TMEL, TL. 10
	SPÁROVÁNÍ	SPÁROVACÍ CEM. HYDROFOBNI TMEL, BARVA TM. ŠEDÁ
	POZNÁMKA	- OBVOD. SPÁRY - PRUŽNÝ SILIKONOVÝ TMEL NA PENETR. PODKLAD - DILATACE DLE ČSN 74 4505 - ADHEZNÍ MŮSTEK, TL. 2
	MÍSTNOSTI	1.06; 1.13; 1.15; 1.18; 1.22; 1.25 2.05; 2.09; 2.14; 2.17; 2.19; 2.23; 2.29; 2.31

KERAMICKÝ OBKLAD - v. 0 - 1 m, V MÍSTĚ SPRCH. KOUTU		
<div>NÁHLED</div> 	ROZMĚR	198 x 398 mm
	TLOUŠŤKA	7 mm
	POVRCH	HLADKÝ, MATNÝ
	BARVA	ŠEDÁ
	POKLÁDKA	HORIZONTÁLNĚ, SPÁROŘEZ NA STŘIH.
	KOTVENÍ	CEMENTOVÝ LEPÍCÍ TMEL, TL. 10
	SPÁROVÁNÍ	SPÁROVACÍ CEM. HYDROFOBNI TMEL, BARVA TM. ŠEDÁ
	POZNÁMKA	- OBVOD. SPÁRY - PRUŽNÝ SILIKONOVÝ TMEL NA PENETR. PODKLAD - DILATACE DLE ČSN 74 4505 - 2x HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR, VČ. ROHOVÝCH TĚSNÍCÍCH PÁSŮ VODOROVNÝCH A SVISLÝCH - PENETRACE
	MÍSTNOSTI	1.06; 1.13; 1.15; 1.18; 1.22; 1.25 2.05; 2.09; 2.14; 2.17; 2.19; 2.23; 2.29; 2.31

KERAMICKÝ OBKLAD - v. 1 - 2 m		
<div>NÁHLED</div> 	ROZMĚR	198 x 398 mm
	TLOUŠŤKA	7 mm
	POVRCH	HLADKÝ, MATNÝ
	BARVA	BÍLÁ
	POKLÁDKA	HORIZONTÁLNĚ, SPÁROŘEZ NA STŘIH.
	KOTVENÍ	CEMENTOVÝ LEPÍCÍ TMEL, TL. 10
	SPÁROVÁNÍ	SPÁROVACÍ CEM. HYDROFOBNI TMEL, BARVA BÍLÁ
	POZNÁMKA	- OBVOD. SPÁRY - PRUŽNÝ SILIKONOVÝ TMEL NA PENETR. PODKLAD - DILATACE DLE ČSN 74 4505 - ADHEZNÍ MŮSTEK, TL. 2
	MÍSTNOSTI	1.00; 1.06; 1.13; 1.15; 1.18; 1.22; 1.25 2.05; 2.09; 2.14; 2.17; 2.19; 2.23; 2.29; 2.31

KERAMICKÝ OBKLAD - v. 1 - 2 m, V MÍSTĚ SPRCH. KOUTU		
NÁHLED 	ROZMĚR	198 x 398 mm
	TLOUŠŤKA	7 mm
	POVRCH	HLADKÝ, MATNÝ
	BARVA	BÍLÁ
	POKLÁDKA	HORIZONTÁLNĚ, SPÁROŘEZ NA STŘIH.
	KOTVENÍ	CEMENTOVÝ LEPÍCÍ TMEL, TL. 10
	SPÁROVÁNÍ	SPÁROVACÍ CEM. HYDROFOBNI TMEL, BARVA BÍLÁ
	POZNÁMKA	- OBVOD. SPÁRY - PRUŽNÝ SILIKONOVÝ TMEL NA PENETR. PODKLAD - DILATACE DLE ČSN 74 4505 - 2x HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR , VČ. ROHOVÝCH TĚSNÍCÍCH PÁSŮ VODOROVNÝCH A SVISLÝCH - PENETRACE
	MÍSTNOSTI	1.06; 1.13; 1.15; 1.18; 1.22; 1.25 2.05; 2.09; 2.14; 2.17; 2.19; 2.23; 2.29; 2.31