



LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÁ KONSTRUKCE
	BOURANÁ KONSTRUKCE - STĚNA
	NOVÁ KONSTRUKCE
	NOVÁ KONSTRUKCE - STĚNA
	NOVÁ KONSTRUKCE - TEPELNÁ IZOLACE
	NOVÁ KONSTRUKCE - ŽB KONSTRUKCE
	PŮVODNÍ ZEMINA

SKLADBY KONSTRUKCÍ

S1	STĚNA NOVÁ - FASÁDNÍ OMÍTKA	Hl. 475mm
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	15 mm
	TVÁRNICE YTONG	300 mm
	JEDNOSLOŽKOVÁ LEPIČÍ HMOTA NAPŘ. WEBER.THERM KLASIK	10 mm
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH DESEK NAPŘ. ISOVER TF PROFÍ	140 mm
	STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽNOU TKANINOU S GRAMÁŽÍ 160 g/m ²	5 mm
	FASÁDNÍ OMÍTKA BAUMIT GRANOPORTOP	5 mm

S2	STĚNA NOVÁ - FASÁDNÍ OMÍTKA	Hl. 495mm
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	15 mm
	TVÁRNICE YTONG	300 mm
	JEDNOSLOŽKOVÁ LEPIČÍ HMOTA NAPŘ. WEBER.THERM KLASIK	10 mm
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH DESEK NAPŘ. ISOVER TF PROFÍ	160 mm
	STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽNOU TKANINOU S GRAMÁŽÍ 160 g/m ²	5 mm
	FASÁDNÍ OMÍTKA BAUMIT GRANOPORTOP	5 mm

S4	STĚNA NOVÁ - FASÁDNÍ OMÍTKA	Hl. 555 mm
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	15 mm
	CIHLY CPP	500 mm
	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	30 mm
	PODKLADNÍ PENETRACE	- mm
	STĚRKOVÁ HMOTA S VÝZTUŽNOU TKANINOU S GRAMÁŽÍ 160 g/m ²	5 mm
	FASÁDNÍ OMÍTKA BAUMIT GRANOPORTOP	5 mm

S6	PODLAHA - STROP NAD STÁVAJÍCÍM RD	Hl. 315 mm
	VINYLOVÁ PODLAHA	5 mm
	DESKY FERMACELL 2 E22	25 mm
	ZÁSYP LIAPOR 1 - 4 mm	40 mm
	PAROTĚSNÁ ZÁBRANA Z PE FÓLIE TL. 0,2 mm	- mm
	PŮVODNÍ TRÁMOVÝ STROP SE ŽÁKLOPEM	230 mm
	PŮVODNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	15 mm

S9	ŠIKMÁ STŘECHA - ZATEPLENÁ	Hl. 445 mm
	KRYTINA - PLECHOVÁ MAXIDEK	- mm
	LATĚ 50/40	40 mm
	KONTRALATĚ 50/40	40 mm
	DEKTEK MUL TI-PRO II	- mm
	DEKWOOL G035 MEZI KROKVEMI / KLEŠTINAMI	180 mm
	TOPDEK 022 PIR	80 mm
	DEKPOL N AL 170 SPECIAL	- mm
	KVH LATĚ 60/40	40 mm
	SDK ROŠT RIGIPS	40 mm
	SDK PODHLED RIGIPS RF 2 X 12,5 mm	25 mm

0,000 = PŮVODNÍ INP 0,000

TATO DOKUMENTACE NENAHAŽUJE PROJEKT DPS A RDS

NÁZEV VÝKRESU	 Ing. Tereza Právková Pavlíkova 4/8, 664 44 Ořechov E-mail: pravkova@ipprogress.cz		ORIENTACE	ČÍSLO PÁŘE			
<h3>ŘEZ A - A'</h3>							
INVESTOR	SVATAVA ŠTREITOVÁ, RIEGROVA 988/18, 664 51 ŠLAPANICE	VYPRACOVAL	ING. TEREZA PRAVKOVÁ	AUTOR	ING. PETR PRAVDIK	AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT	ING. ARCH. RADOVAN CHEHABI
MÍSTO STAVBY	RIEGROVA 988/18, P.Č. 455, K.Ú. ŠLAPANICE U BRNA	NÁZEV STAVBY	NÁSTAVBA RD P.Č.455 VE ŠLAPANICÍCH				
		ČÁST	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
STUPEŇ	DATUM	ČÍSLO PROJEKTU	MĚŘÍTKO	FORMÁT	ČÍSLO VÝKRESU		
DOS	12/2020	IP2001	1:50	3 x A4	D.1.1.05		