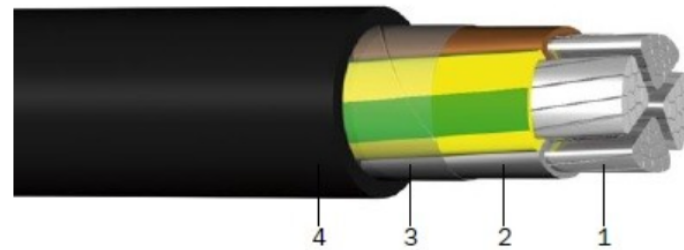


SPECIFIKACE KABELU

KABEL AYKY

3x120+70 - HMOTNOST 2,06kg/m



- 1 | Al jádro (RE, RM, SM)
- 2 | Izolace (PVC), žíly jsou stočené do duše kabelu
- 3 | Obal (plastová páska nebo výplňová guma)
- 4 | Plášť (PVC černý, odolný proti UV záření)

PŘÍKLAD KABELOVÉ TEPEM SMRŠŤOVACÍ SPOJKY

- NAPOJENÍ VODIČŮ
- PŘETAŽENÍ PRYŽOVÉ BANDÁŽE
- TEPEM PŘIZPŮSOBENÍ KABELY



TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.			
Z/C	K/R	DATUM / DATE	Č/N DOPLNĚNÍ / AMENDMENT
<div><div></div></div>			
<div><div></div><div>±0,000 = 196,85 m n.m. Bpv</div></div>			
<div>PROJEKT / PROJECT: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO D.2.3.4 - PŘELOŽKA KABELOVÉ TRASY NN - UK - MENZA</div>			
KRAJ / REGION: Praha		MĚSTSKÝ ÚŘAD / MUNICIPALITY: Praha 2	
<div>INVESTOR / CLIENT: UNIVERZITA KARLOVA OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1</div>			
<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT: <div></div><div>Dlouhá 101, Hradec Králové 500 03; T: 773 550 371; E: info@jika-cz.cz; W: www.jika-cz.cz</div></div>			
AUTORIZAČNÍ RAŽITKO / AUTHORIZATION:		ČÍSLO ZAKÁZKY / PROJECT NUMBER: 2017-01-005	
		PARÉ / SET:	
<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER : ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ</div>			
<div>ZPRACOVAL / DRAWING BY: JAROSLAV PIŠTORA</div>			
<div>KONTROLOVAL / CHECKED BY: ING. LUKÁŠ TROJÁNEK</div>			
<div>FÁZE / PHASE: DPS_ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</div>			
<div>OBJEKT / BUILDING: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV Konvent sester Alžbětinek parc. č. 1564/4, k.ú.,Nové Město</div>			
MĚŘÍTKO / SCALE:		FORMÁT / SIZE: x A4	
<div>NÁZEV VÝKRESU / TITLE : SPOJKA KABELU</div>			
ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING NO.: D.2.3.4.06		DATUM / DATE : 27.08.2021	
		REVIZE: X	