


2X ZOSTAVA
ZACHYTÁVACIA TYČ 104 250 - 2,5m - 1ks
IZOLOVANÝ DRŽIAK 106 246 - 2ks
SVORKA K ZACHYTÁVACEJ TYČI 380 020 - 1ks

3X ZOSTAVA
ZACHYTÁVACIA TYČ SO STOJANOM 105 435 - 3,5m - 1ks
BETÓNOVÝ PODSTAVEC 102 010 - 3ks
PODLOŽKA K BETÓNOVÉMU PODSTAVCU 102 050 - 3ks
SVORKA FS PRE ZACHYTÁVACIE TYČE 380 116 - 1ks

- LEGENDA:
- ZACHYTÁVACIA SÚSTAVA — AlMgSi
 - IZOLOVANÝ DRŽIAK
 - SVORKA, ZVAR
 - ⊙ ZACHYTÁVACIA TYČ

ČÍSLO KÓPIE	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL		
	Ing. Zbigniew Witos	Ing. Michal Salát	Ing. Peter Malcho		
	OBJEDNÁVATEĽ FALThERM, spol. s r.o., Za plavárňou 8907/15			DÁTUM	10/2020
	INVESTOR SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina			STUPEŇ	PROJEKT PRE REALIZÁCIU
	ZHOTOVITEĽ EUCAL, s.r.o., Dolné Rudiny 8515/45, 010 01 Žilina			FORMÁT	8x A4
	NÁZOV STAVBY, MIESTO STAVBY			ARCHÍVNE ČÍSLO	
	Rekonštrukcia zariadenia na výrobu tepla a elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v COV Horný Hričov			PD6447-20-7_E_VC	
	SO/PS		ČASŤ		
	SO 01 Strojovňa KGJ		PS 07 LPS		
OBSAH VÝKRESU			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU	
Pohľad			1:25	2	