


PROJEKT: OBEKNÝ ÚRAD - BRVNIŠTE, ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU		
INVESTOR: Obec Brvnište, Obecný úrad, č. 390, 018 12 Brvnište		
PROFESIA: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ	AUTOR: ING. MATEJ KUREK ING. MARTINA MARTEČÍKOVÁ	
NÁZOV VÝKRESU: VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV	ZODP. PROJEKTANT: ING. MATEJ KUREK	PARÉ:
	POČET A4: 2xA4	
	DÁTUM: 03/2017	STUPEŇ: DSP

VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

OZNAČENIE	SCHÉMA	MATERIÁL	POČET/ROZMER	POPIS
K1		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 230mm 12 kusov dĺžka 1,9 m (celková dĺžka 22,80m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
K2		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 230mm 2 kusy dĺžka 1,5 m (celková dĺžka 3,0 m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
K3		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 230mm 6 kusov dĺžka 0,6 m (celková dĺžka 3,6 m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
K4		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 230mm 3 kusy dĺžka 1,3 m (celková dĺžka 3,9 m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
K5		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 230mm 2 kusy dĺžka 0,695 m (celková dĺžka 1,39 m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
K6		POPLASTOVANÝ PLECH, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	r.š.= 190mm 5 kusov dĺžka 1,2 m (celková dĺžka 4,8 m)	OPLECHOVANIE PARAPETU
		LAKOPLASTOVANÝ PLECH, hr. 0,6 mm, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	priemer= 100 mm celková dĺžka (vrátane kolien)= 65,35 m	ODVODNENIE STRECHY
		LAKOPLASTOVANÝ PLECH, hr. 0,6 mm, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	šírka= 150 mm celková dĺžka= 65,77m	ODVODNENIE STRECHY
		LAKOPLASTOVANÝ PLECH, hr. 0,6 mm, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	priemer= 80 mm celková dĺžka (vrátane kolien)= 7,0 m	ODVODNENIE PRÍSTREŠKU NAD VSTUPOM
		LAKOPLASTOVANÝ PLECH, hr. 0,6 mm, FARBA ŠEDÁ RAL 7016	šírka= 100 mm celková dĺžka= 4,0 m	ODVODNENIE PRÍSTREŠKU NAD VSTUPOM