

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKY:

1. PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PROVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ.
2. MONTÁŽ NA ZÁKLADĚ MONTÁŽNÍHO NÁVODU DODÁVATELA.

0,000 = + 113,728 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FAKULTA	
VYPRACOVAL	Bc. FAZEKAS DÁVID		STAVEBNÍ	ústav
VEDOUcí PRÁCE	Ing. VĚRA MACEKOVÁ, CSc.		pozemního stavitelství	
STAVEBNÍK	Ing. EUGEN SZABÓ			
MÍSTO STAVBY	ŠTÚROVO			
NÁZEV STAVBY	POLYFUNKČNÍ DŮM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01 - POLYFUNKČNÍ DŮM	FORMÁT	1xA4	
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	12.01.2018	
OBSAH VÝKRESU	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			1:10	D.1.2.12

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET					
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELK.
K1	<p>POPLASTOVANÝ ATIKOVÝ PLECH</p>	<p>LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TLOUŠTKY 0,53 mm SE SKLONEM 5%; JE MECHANICKY KOTVENO PO 250mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 570mm DÉLKA PLECHU: 200m' KOTVENÍ NEPŘÍMÉ POMOCÍ 2x PLECHOVÝCH PŘÍPONEK TL.: 2,0 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - PVC NA VRCHNÍ STRANĚ - FeZn VRSTVA ZE DVOU STRANÁCH - EPOXIDOVÝ LAK NA SPODNÍ STRANĚ POVRCHOVÁ BARVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY</p>	-	-	-	-	-	1
K2	<p>ATIKOVÁ PŘÍPONKA</p>	<p>OCELOVÝ PLECH TLOUŠTKY 2,0 mm PRO KOTVENÍ ATIKY KOTVENÍ MECHANICKÉ K DŘEVĚNÉHO PODKLADU POMOCÍ HŘEBÍKY. ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 140mm DÉLKA PLECHU: 50mm KOTVÍ SE PO 250mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY POVRCHOVÁ BARVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY</p>	-	-	-	-	-	80
K3	<p>POPLASTOVANÝ OKAPOVÝ PLECH</p>	<p>LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TLOUŠTKY 0,53 mm SLOUŽÍ PRO ODKAPÁVÁNÍ VODY Z BALKONU JE MECHANICKY KOTVENO PO 250mm POMOCÍ KOTEVNÍ ŠROUBY K PODKLADU. ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 175mm DÉLKA PLECHU: 2600 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - PVC NA VRCHNÍ STRANĚ - FeZn VRSTVA ZE DVOU STRANÁCH - EPOXIDOVÝ LAK NA SPODNÍ STRANĚ POVRCHOVÁ BARVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY</p>	-	4	4	4	4	16
K4	<p>POPLASTOVANÝ OKAPOVÝ PLECH</p>	<p>LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TLOUŠTKY 0,53 mm SLOUŽÍ PRO ODKAPÁVÁNÍ VODY Z FASÁDY JE MECHANICKY KOTVENO PO 250mm POMOCÍ KOTEVNÍ ŠROUBY K PODKLADU. ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 150mm DÉLKA PLECHU: 200 m' POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - PVC NA VRCHNÍ STRANĚ - FeZn VRSTVA ZE DVOU STRANÁCH - EPOXIDOVÝ LAK NA SPODNÍ STRANĚ POVRCHOVÁ BARVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY</p>	1	-	-	-	-	1
K5	<p>ZAKLÁDACÍ PROFIL SOKLOVÝ</p>	<p>OCELOVÝ PLECH TLOUŠTKY 0,7 mm PRO ZALOŽENÍ IZOLAČNÍHO MATERIÁLU KOTVENÍ MECHANICKY KE STĚNY POMOCÍ HMOŽDÍNKY A ŠROUBY. ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU: 270mm DÉLKA PLECHU: 200 m' KOTVÍ SE PO 250mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY POVRCHOVÁ BARVA: BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY</p>	1	-	-	-	-	1