




- POZNÁMKY:**
- VŠETKY ROZMERY A POČTY PRVKOV PREVERIŤ NA STAVE !
 - STAVEBNÉ OTVORY PRED VÝROBOU PREMENIŤ NA STAVE !
 - VÝPIS OKIEN A DIERI NEHABUŽA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !
 - KLIMATICKÉ KONSTRUKCIE VONKAŠÍCH PRÁRPEŤOV PRÍSPOSOBÍŤ PODLA SKUTOČNÝCH ROZMEROV OKENNÝCH OTVOROV

Súprava :

HLAVNÝ PROJEKTANT	H&M INVEST spol. s r.o., Komplexné architektonické a inžinierske služby Pevčíčkova-Súkáčova 52, 831 03 Bratislava, SRô-Invest@iol.sk, ILO 21 Sokoly, Jir. ☎ 021/44611164, 090550815, 0905507817, mail.hinvest@iol.com	
HL. INŽ. PROJEKTU	ING. PETER HOLÝ	
STAVEBNÍK	MESTO PEZINOK RADČOVÁ 16/17 821 14 PEZINOK	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. PETER HOLÝ	
VÝKONOVATEĽ	ING. VÁCLAV WIENZETEL	
MESTO STAVBY	FÁNDLYHO 11, PEZINOK	FORMÁT 4 A 4
NÁZOV STAVBY	ŠŠ FÁNDLYHO, PEZINOK - MODERNIZÁCIA - OKIEN, ZATEPLENIA FASÁD, STRECHA	STUPEN PD
OBJEKT	ZÁKLADNÁ ŠKOLA FÁNDLYHO, PEZINOK	DATUM 07/2014
PROJEKTA	STAVEBNÁ ČASŤ	ARCH. ČÍSLO
OBJEKT VÝKRESU	VÝKAZ KLAMPIARSKÝCH PRVKOV	MIERKA ČÍSLO VÝKRESU A-25
MAKROVÝSTAV		

VÝKAZ KLAMPIARSKÝCH PRVKOV				STRANA 2	
ČÍSLO NUMER	NÁZOV / SCHÉMATICKÝ / - ROZMERY (MM) SCHEMATIC DIAGRAM - DIMENSION (MM)	POPIS VÝROBKU DESCRIPTION PRODUCT	K5 K5S SP. TOT.		

K1	PODODKAPOVÝ ŽLAB ŠTŔOKOVÉHO PRIEREZU - STRECHA NAD JEDÁLŇOU PODODKAPOVÝ ŽLAB, ŠTŔOKOVÉHO PRIEREZU, R.Š.480mm, POZINKOVANÝ PLECH HRúbKY 0,6mm ŽLABOVÝ HÁK ŠTŔOKOVÉHO TVARU, a = max.1,20m	29,80m 29ks		
K2	ZVODOVÉ POTRUBIE - STRECHA NAD JEDÁLŇOU ZVODOVÉ POTRUBIE, Ø120, POZINKOVANÝ PLECH HRúbKY 0,6mm ŽLABOVÝ ZÁMEŠNÝ KOTLIK HORNÉ KOLENO KRÍŽOVÉHO PRIEREZU Ø120, ALU. ODSKOK DRŽIAK DŔAŽOVÉHO ZVODU, a = max 20m	2x 0,9m 2x 1ks 2x 1ks 2x 1ks	1,8m 2ks 2ks 2ks	
K3	ZVODOVÉ POTRUBIE - VANIJA STRECHA ZVODOVÉ POTRUBIE, Ø120, POZINKOVANÝ PLECH HRúbKY 0,6mm ZBERNÝ KOTLIK 300x300mm / 200mm DRŽIAK DŔAŽOVÉHO ZVODU, a = max 20m VÝTOKOVÉ KOLENO	3x 2,9m 3x 1ks 3x 2ks 3x 1ks	8,7m 3ks 6ks 3ks	
K4	ZVODOVÉ POTRUBIE - STRECHA NAD 2NP ZVODOVÉ POTRUBIE, Ø120, POZINKOVANÝ PLECH HRúbKY 0,6mm ZBERNÝ KOTLIK 300x300mm / 200mm DRŽIAK DŔAŽOVÉHO ZVODU, a = max 20m VÝTOKOVÉ KOLENO	2x 3,2m 2x 1ks 2x 2ks 2x 1ks	6,4m 2ks 4ks 2ks	
K5	OPRÁCHOVANIE ALIKY 6 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 370mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 350mm, a=1,00m	37,45m	369ks	

VÝKAZ KLAMPIARSKÝCH PRVKOV				STRANA 2	
ČÍSLO NUMER	NÁZOV / SCHÉMATICKÝ / - ROZMERY (MM) SCHEMATIC DIAGRAM - DIMENSION (MM)	POPIS VÝROBKU DESCRIPTION PRODUCT	K5 K5S SP. TOT.		

K6	ZÁVEREČNÁ LIŠŤA 6 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 360mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 220mm, a=1,00m	48,0m	54ks	
K7	OPRÁCHOVANIE ALIKY 450 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 550mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 480mm, a=1,00m	27,6m	30ks	
K8	OPRÁCHOVANIE ALIKY 680 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 780mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 710mm, a=1,00m	49,0m	52ks	

VÝKAZ KLAMPIARSKÝCH PRVKOV				STRANA 2	
ČÍSLO NUMER	NÁZOV / SCHÉMATICKÝ / - ROZMERY (MM) SCHEMATIC DIAGRAM - DIMENSION (MM)	POPIS VÝROBKU DESCRIPTION PRODUCT	K5 K5S SP. TOT.		

K9	OPRÁCHOVANIE ALIKY 730 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 830mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 760mm, a=1,00m	21,2m	23ks	
K10	OPRÁCHOVANIE ALIKY 780 150 ŽABOVO POZINKOVANÝ PLECH - ZO SPONNEJ STRANY LAKOVANÝ, Z VRCHNEJ STRANY S NANOSOM PLASTU NA SPOJENIE S FÓLIAMI NA BAZE PVC-P - R.Š. 880mm, PRÍPOJKA Z PLOCHEJ OCELE HR.2,00mm, R.Š.= 810mm, a=1,00m	21,2m	23ks	