

UPOZORNENIE:

- VŠETKY ROZMERY OVERIŤ A PREMERAŤ PRED REALIZÁCIOU PRIAMO NA STAVBE, PRÍPADNÉ NEROVNOSTI / NESÚLAD V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI PRÍSLUŠNEJ ČASTI PROJEKTU
- DODÁVATEĽ STAVBY JE PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ POVINNÝ SI PREŠTUDOVAŤ KOMPLETNÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU VRÁTANE PROFESÍ A V PRÍPADE NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNIŤ PROJEKTANTOV
- TENTO VÝKRES BOL SPRACOVANÝ AKO PODKLAD PRE OHLÁSENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV, AKO PODKLAD PRE REALIZÁCIU DIELA. NENAHRÁDZA DIELENSKÚ A VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZHOTOVITEĽA STAVBY
- PRI REALIZÁCII JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODĽA TECHNOLOGICKÝCH A APLIKAČNÝCH POSTUPOV ZVOLENÝCH VÝROBCOV. POČAS REALIZOVANIA STAVBY JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI STN A EN A DODRŽIAVAŤ PLATNÉ VYHLÁŠKY A NORMY A VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV.

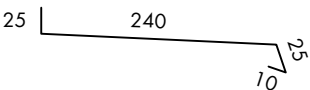
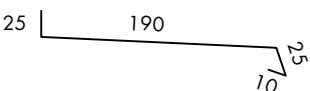
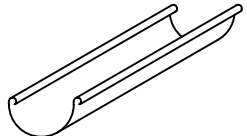

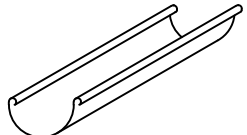


0m 1m 2m 5m
0,000 = 686,12 m n.m. = ÚROVŇ PODLAHY MATERSKEJ ŠKOLY, SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

INVESTOR	OBEC ORAVSKÁ POLHORA OBECNÝ ÚRAD, HLAVNÁ 454 ,029 47 ORAVSKÁ POLHORA
GENER. PROJEKTANT	PRE-UM S.R.O., PRAŽSKÁ 3219/3, 811 04 BRATISLAVA
ZODPOV. PROJEKTANT	ING. FILIP BRÁNICKÝ, PHD., SKA 2621 AA +421 904 416 414
AUTOR PROJEKTU	ING. FILIP BRÁNICKÝ, PHD., ING. MICHAL KÁZIK, ING. ARCH. ZUZANA NADASKÁ PHD.
SPOLUPRÁCA	ING. SIMONA TARABOVÁ
VYPRACOVAL	ING. SIMONA TARABOVÁ
MIESTO STAVBY	ORAVSKÁ POLHORA 129, 029 47 ORAVSKÁ POLHORA P. Č. 2618/4, K. Ú. ORAVSKÁ POLHORA
NÁZOV STAVBY	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY č. 129 ORAVSKÁ POLHORA

DRUH VÝKRESU	E - ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÉ RIEŠENIE
NÁZOV VÝKRESU	VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV


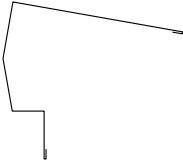

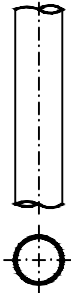
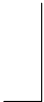
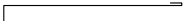

DÁTUM 03/2024
STUPEŇ DRS
FORMÁT 3xA4
MIERKA 1:50

K

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍRKA [mm]	DĹŽKA	MNOŽSTVO [ks]	FARBA	MATERIÁL
K1		VONKAJŠÍ PARAPET HLINÍKOVÝ	300	2680 mm	6	SVETLÁ SIVÁ	HLINÍK OHÝBANÝ HR. 2 MM
K2		VONKAJŠÍ PARAPET HLINÍKOVÝ	250	2000 mm 600 mm 2680 mm 2100 mm	1 1 1 3	SVETLÁ SIVÁ	HLINÍK OHÝBANÝ HR. 2 MM
K3		STREŠNÝ ŽĽAB POLKRUHOVÝ (výrobca KJG)	333 MM D = 153 MM	8,17 m	2	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
		STREŠNÝ ŽĽABOVÝ HÁK S PRELISOM POLKRUHOVÝ	PRE ŽĽAB 333 MM D = 153 MM	-	X	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
		ŽĽABOVÉ ČELO POLKRUHOVÉ	PRE ŽĽAB 333 MM D = 153 MM	-	2	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
K4		STREŠNÝ ŽĽAB POLKRUHOVÝ (výrobca KJG)	250 MM D = 105 MM	21,35 m 7,365 m	1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
		ŽĽABOVÝ ROH VONKAJŠÍ	250 MM D = 105 MM	280 mm	1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
		STREŠNÝ ŽĽABOVÝ HÁK KROKVA	PRE ŽĽAB 250 MM D = 105 MM	-	X	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ

- VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV JE KRESLENÝ SCHÉMATICKY PRE POTREBY VYHOTOVENIA VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE ZOSÚLADENEJ S REÁLNYMI ROZMERMÍ KONŠTRUKCIÍ NAMERANÝMI NA STAVBE
- PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ VYHOTOVIŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÁ BUDE PRISPÔSOBNÁ REÁLNEMU VYHOTOVENIU A STAVU NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ, ZÁROVEŇ MUSÍ BYŤ PLNE V SÚLADE SO ZÁKONOM 532/2002, STN 73 4301 A STN 74 3305
- VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA BUDE VYHOTOVENÁ PRE VLASTNÚ POTREBU DODÁVATELOM STAVEBNÝCH PRÁC


VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍRKA [mm]	DĹŽKA	MNOŽSTVO [ks]	FARBA	MATERIÁL
K4		OKAPOVÉ OPLECHOVANIE	250	21,35 m 7,365 m	1 1	SVETLÁ SIVÁ	HLINÍK OHÝBANÝ HR. 2 MM
K5		OPLECHOVANIE STRECHY	650	8,20 m	1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
		OPLECHOVANIE SPOJA STREŠNÉHO A STENOVÉHO PANELU	175	8,20 m	1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
K6		DAŽĎOVÝ ZVOD	80 MM	8100 mm	2	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
K7		OPLECHOVANIE SPODNÉHO OKRAJA STENOVÉHO PANELU	180	21,30 m 7,30 m 18,65 m 4,57 m	1 1 1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
			275	21,30 m 7,30 m 18,65 m 4,57 m	1 1 1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
			290	21,30 m 7,30 m 18,65 m 4,57 m	1 1 1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ

NÁLNÝ VÝBER POKRYVŇOVÝCH VÝROBKOV VYKONANÝ SCHÉMATICKY PRE POTREBU VÝKONOVANÝCH PRÁC. DOKUMENTÁCIE ZOSÚLADEJ S REÁLNYMI ROZMERMÍ KONŠTRUKCIÍ NAMERANÝMI NA STAVBE
- PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ VYHOTOVÍŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÁ BUDE PRISPÔSOBENÁ REÁLNEMU VYHOTOVENIU A STAVU NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ, ZÁROVEŇ MUSÍ BYŤ PLNE V SÚLADE SO ZÁKONOM 532/2002, STN 73 4301 A STN 74 3305
- VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA BUDE VYHOTOVENÁ PRE VLASTNÚ POTREBU DODÁVATELOM STAVEBNÝCH PRÁC

VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

STRANA č. 03

OZN.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍRKA [mm]	DĹŽKA	MNOŽSTVO [ks]	FARBA	MATERIÁL
K8		OPLECHOVANIE STYKU STREŠNÉHO PANELA SO STENOU ZŠ	150	18,65 m 4,57 m	1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ
	50		18,65 m 4,57 m	1 1	SVETLÁ SIVÁ	POZINK LAKOVANÝ	
	120		18,65 m 4,57 m	1 1	SVETLÁ SIVÁ	POPLASTOVANÝ PLECH	

FAREBNÉHO VÝMESTOVANIA SKIEVY VÝROBNÉHO DESKÉREŠNÍŠ AUTÉROM PROJEKTU PODROBNÝCH VÝKRESOV VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE ZOSÚLADEJENE S REÁLNYMI ROZMERMÍ KONŠTRUKCIÍ NAMERANÝMI NA STAVBE

- PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ VYHOTOVÍŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÁ BUDE PRÍSPÔSOBENÁ REÁLNEMU VYHOTOVENIU A STAVU NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ, ZÁROVEŇ MUSÍ BYŤ PLNE V SÚLADE SO ZÁKONOM 532/2002, STN 73 4301 A STN 74 3305
- VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA BUDE VYHOTOVENÁ PRE VLASTNÚ POTREBU DODÁVATEĽOM STAVEBNÝCH PRÁČ