

ČÍSLO	TEXT ZMENY – ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY

MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

OBJEDNÁVATEĽ



DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s.
BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE

ZHOTOVITEĽ



ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV

VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA

ČLEN ZDRUŽENIA

ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby

SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV

ZODPOVEDNÁ OSOBA

Ing. MICHAL BOCORA

ZODPOVEDNÁ OSOBA

Ing. JOZEF ANTOL

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ

ČÍSLO ZÁKAZKY

8674-00

±0,000=255,35 m n.m.

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASTI



DOPRAVOPROJEKT, a.s., KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. GABRIELA PEKÁROVÁ

PODPIS

Pekárová

VYPRACOVAL

Bc. MATEJ DUDLÁK

PODPIS

MD

KONTROLOVAL

Ing. RASTISLAV HAJACH

PODPIS

RH

IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY

MUZTPO-DRS-C-D000-40400-113-X

ČASŤ DOKUMENTÁCIE

D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTOV

OBJEKT

404

MENIAREŇ BARDEJOVSKÁ

ČASŤ OBJEKTU

100 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

NÁZOV PRÍLOHY

VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

KRAJ

PREŠOVSKÝ

OKRES

PREŠOV

KATASTER

LUBOTICE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM

S-JTSK v real. JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

Bpv

DÁTUM

06/2023

FORMÁT

1xA4

MIERKA

STUPEŇ

DRS/DVZ





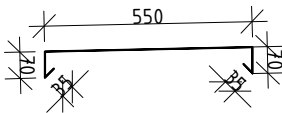

ČÍSLO ZÁKAZKY

8674-00

ČÍSLO SÚPRAVY

ČÍSLO PRÍLOHY

113

OZNAČENIE NA VÝKRESE	TECHNICKÁ NORMA	ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU	POPIS	MERNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVO	NÁTER			POZNÁMKA
						ZÁKLADNÝ	VRCHNÝ	FAR. ODTIEŇ	
1 K		ROZVINUTÁ ŠÍRKA 330 mm 	STREŠNÝPODODKVAPOVÝ ŽLAB POLKRUHOVÝ Ø 160, Z HLADKÉHO OCEĽOVÉHO PLECHU hr.: 0.63mm, VRÁTANE SPOJOVACIEHO A PRIPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU	bm	19.5		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE; VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU
2 K			ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ d=125, VRÁTANE PRIPENŇOVACIEHO MATERIÁLU	ks	2		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	
3 K		ROZVINUTÁ ŠÍRKA 330 mm 	ZDVODOVÁ RÚRA KRUHOVÉHO PRIEREZU Ø 125, Z HLADKÉHO OCEĽOVÉHO PLECHU hr.: 0,63 mm, VRÁTANE SPOJOVACIEHO A PRIPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU	bm	13.50		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	
4 K		ROZVINUTÁ ŠÍRKA 260 mm 	ODKAPNICA Z HLADKÉHO OCEĽOVÉHO PLECHU hr.: 0.63mm VRÁTANE SPOJOVACIEHO A PRIPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU	bm	19.5		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	
5 K		ROZVINUTÁ ŠÍRKA 760 mm 	OPLECHOVANIE ATIKY, HLADKÝ OCEĽOVÝ PLECH HR. 0,63 mm S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU+SPOJOVACÍ A PRIPEVNŮVACÍ MATERIÁL, SPÁD 3° K STREŠNEJ ROVINE	bm	44.00		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	
6 K		ROZVINUTÁ ŠÍRKA 260 mm 	OPLECHOVANIE KRYTINY PRI ZVISLEJ KONŠTRUKCII, HLADKÝ OCEĽOVÝ PLECH hr.: 0.63mm, VRÁTANE SPOJOVACIEHO A SPOJOVACIEHO MATERIÁLU, VRÁTANE ZATMELENIA STYKU OPLECHOVANIA STENY UV STABILNÝM VODEODOLNÝM POLYURETÁNOVÝ TMELOM	bm	43.0		LAKOPLAST	ANTRACIT RAL 7016	