

ZOZNAM VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE

ČÍSLO VÝKRESU	OBSAH VÝKRESU	MIERKA	A4
	TECHNICKÁ SPRÁVA		7
A - 01	PÔDORYS STRIECH		4
A - 02	Pôdorys 1.NP a 2.NP blok B		4
A - 03	Pohľad JZ		2
A - 04	Pohľad JV		4
A - 05	Pohľad SZ		4
A - 06	Rezopohľad A-A		2
A - 07	Rezopohľad B-B		2
A - 08	Rezopohľad C-C		2
A - 09	Pohľad SV		2
A - 10	LEGENDY PRÁC		2
	ATLAS DETAILOV		
D 1.1	Výmena polykarbonátu na svetlíku a vetraný hrebeň		1
D 1.2	Doplnenie povlakovej krytiny na zvislú časť nadstavieb pri odkv. žľabe		1
D 1.3	Oprava tmelu na ukončovacích lištách na nadstavbách		1
D 2.1	Oprava zmraštenej povlakovej krytiny z mPVC pri atike, blok B		1
D 2.2	Obnova tmelenia a prikotvenie ukončovacej lišty		1
D 3.1	Oprava SDK podľaadu nad vstupmi blok A a C		1
D 5.1	Oprava SDK obkladu rímsy blok A a C		1
			2
SPOLU A4			44

ZOZNAM VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE

ČÍSLO VÝKRESU	OBSAH VÝKRESU	MIERKA	A4
	TECHNICKÁ SPRÁVA		7
A - 01	PÔDORYS STRIECH		4
A - 02	Pôdorys 1.NP a 2.NP blok B		4
A - 03	Pohľad JZ		2
A - 04	Pohľad JV		4
A - 05	Pohľad SZ		4
A - 06	Rezopohľad A-A		2
A - 07	Rezopohľad B-B		2
A - 08	Rezopohľad C-C		2
A - 09	Pohľad SV		2
A - 10	LEGENDY PRÁC		2
	ATLAS DETAILOV		
D 1.1	Výmena polykarbonátu na svetlíku a vetraný hrebeň		1
D 1.2	Doplnenie povlakovej krytiny na zvislú časť nadstavieb pri odkv. žľabe		1
D 1.3	Oprava tmelu na ukončovacích lištách na nadstavbách		1
D 2.1	Oprava zmraštenej povlakovej krytiny z mPVC pri atike, blok B		1
D 2.2	Obnova tmelenia a prikotvenie ukončovacej lišty		1
D 3.1	Oprava SDK podľaadu nad vstupmi blok A a C		1
D 5.1	Oprava SDK obkladu rímsy blok A a C		1
			2
SPOLU A4			44