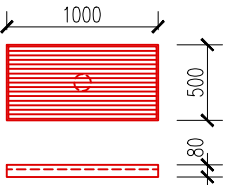



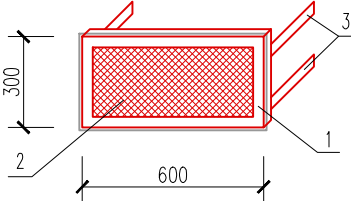
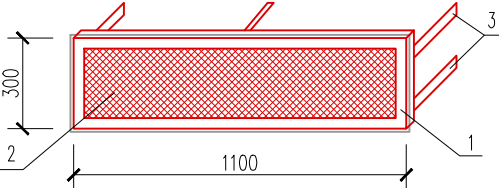


OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	TECHNICKÝ POPIS VÝROBKU	POČET [ks]						POVRCHOVÁ ÚPRAVA, BARVA	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ	CELK		
<div>1</div> <div>Z</div>	PŮDORYS:  ŘEZ:	EXTERIÉROVÁ ČISTIČÍ ROHOŽ S VANIČKOU: <ul style="list-style-type: none"> - POLYMER-BETONOVÁ VANIČKA S ODVODNĚNÍM OPATŘENÁ POZINKOVANÝM RÁMČEČKEM; - PŮDORYSNÝ ROZMĚR 1000x500x80mm; - ODTOKOVÝ OTVOR DN 100mm; - ROHOŽ Z HLINIKOVÝCH PROFILŮ SPOJENÝCH NEREZOVÝM LANKEM, PROFILY ODDĚLENÝMI PRYŽOVÝMI MEZIKROUŽKY, PROVEDENÍ GUMA (ČERNÉ PVC) + KARTÁČ Z POLYAMIDOVÉHO VLÁKNA; - ROZMĚR ROHOŽE 1000x500x22mm; - DODÁVKA VČETNĚ OSTATNÍHO PRIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A NAPOJ. POTRUBÍ PVC KG DN 100 	2					2	VIZ VÝKRESY BAREVNÉHO ŘEŠENÍ	<p>PŘED DODÁNÍM VÝROBKU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU, DODAVATEL PŘEDLOŽÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ,</p> <p>MONTÁŽ BUDE PROVEDENA DLE NORMY ČSN 73 3610,</p> <p>KONEČNÁ PODOBA OPLECHOVÁNÍ BUDE ODSOUHLASENA ZE STRANY PAMÁTKOVÉHO ÚŘADU.</p>
<div>2.1</div> <div>Z</div>	3D POHLED: 	STŘIŠKA NAD DVEŘE: <ul style="list-style-type: none"> - ROZMĚR 1500x1000mm (DL.xHL.mm); - ČIRÉ BEZP. LEPENÉ SKLO 55.2 CELKOVÉ TL. CCA 10mm; - NEREZOVÁ TÁHLA S KONZOLAMI A ZÁVĚSY – 2ks; - HLINIKOVÁ OKAPNIČKA PRO ROZVOD VODY DO STRAN; - DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO SETU DO ZATEPLĚNÍ; - ZÁVITOVÉ SVORNIKY M16, SILNOSTENNĚ DISTANČNÍ TRUBKY, PODLOŽKY, MATKY, PLASTOVÉ KRYTKY ŠROUBU, KOSÍČEK NA ZDIVO Z DUTÝCH TVÁRNIC, CHEMICKOU MALTU; - DODÁVKA VČETNĚ OSTATNÍHO PRIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ. 		1				1		
<div>2.2</div> <div>Z</div>	3D POHLED BOČNICE:  3D POHLED:  * PRO DL. 2500mm – 3ks TÁHEL	STŘIŠKA NAD DVEŘE – 1ks: <ul style="list-style-type: none"> - ROZMĚR 2500x1000mm (DL.xHL.mm); - ČIRÉ BEZP. LEPENÉ SKLO 55.2 CELKOVÉ TL. CCA 10mm; - NEREZOVÁ TÁHLA S KONZOLAMI A ZÁVĚSY – 3ks; - HLINIKOVÁ OKAPNIČKA PRO ROZVOD VODY DO STRAN; - DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO SETU DO ZATEPLĚNÍ; - ZÁVITOVÉ SVORNIKY M16, SILNOSTENNĚ DISTANČNÍ TRUBKY, PODLOŽKY, MATKY, PLASTOVÉ KRYTKY ŠROUBU, KOSÍČEK NA ZDIVO Z DUTÝCH TVÁRNIC, CHEMICKOU MALTU; BOČNICE – 2ks: <ul style="list-style-type: none"> - ROZMĚR BOČNICE CCA 1850x610–310mm (VÝŠKAXHLOUBKAm); - BOČNICE Z ČIRÉHO LEP. BEZP. SKLA 44.2 TL. CCA 8mm; - NEREZOVÉ DRŽÁKY – 2 ks (2x2ks); - DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO SETU DO ZATEPLĚNÍ; - ZÁVITOVÉ SVORNIKY M10, SILNOSTENNĚ DISTANČNÍ TRUBKY, PODLOŽKY, MATKY, PLASTOVÉ KRYTKY ŠROUBU, KOSÍČEK NA ZDIVO Z DUTÝCH TVÁRNIC, CHEMICKOU MALTU; - DODÁVKA VČETNĚ OSTATNÍHO PRIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ. 		1				1		
<div>3.1</div> <div>Z</div>		PŘED-OKENNÍ MŘÍŽE: <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ SVAROVANÁ KONSTRUKCE; - ROZMĚR 600x300mm; - ŽÁROVÝ POZINK + PRAŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA; - KOTVENÍ PŘES VYNAŠEČI PÁSOVINU POMOCÍ NEREZOVÝCH ŠROUBOVIC NA CHEM. KOTVU M10; - VÝPIS MATERIÁLU PRO 1 MŘÍŽ: 1. L PROFIL 35x35x4 (2,09 kg/m); CELKOVÁ DL.1,8m: 3,76 kg 2. TAHOKOV TL. 1,5mm, OKO 20x15mm (2,95 kg/m²); PL.0,18m²: 0,53 kg 3. PÁSOVINA 40x4x260mm, 4ks (1,26 kg/m); CELKOVÁ DL. 1,04m: 1,31 kg CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PROREZ: 6,20 kg - DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PROSTŘEDKŮ A OSTATNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ. 	6					6		
<div>3.2</div> <div>Z</div>		PŘED-OKENNÍ MŘÍŽE: <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ SVAROVANÁ KONSTRUKCE; - ROZMĚR 1100x300mm; - ŽÁROVÝ POZINK + PRAŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA; - KOTVENÍ PŘES VYNAŠEČI PÁSOVINU POMOCÍ NEREZOVÝCH ŠROUBOVIC NA CHEM. KOTVU M10; - VÝPIS MATERIÁLU PRO 1 MŘÍŽ: 1. L PROFIL 35x35x4 (2,09 kg/m); CELKOVÁ DL.2,8m: 5,85 kg 2. TAHOKOV TL. 1,5mm, OKO 20x15mm (2,95 kg/m²); PL.0,33m²: 0,97 kg 3. PÁSOVINA 40x4x260mm, 6ks (1,26 kg/m); CELKOVÁ DL. 1,56m: 1,97 kg CELKOVÁ HMOTNOST + 10% PROREZ: 9,70 kg - DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PROSTŘEDKŮ A OSTATNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ. 	1					1		