
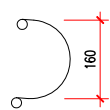
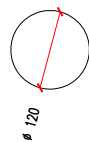
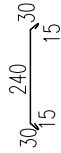


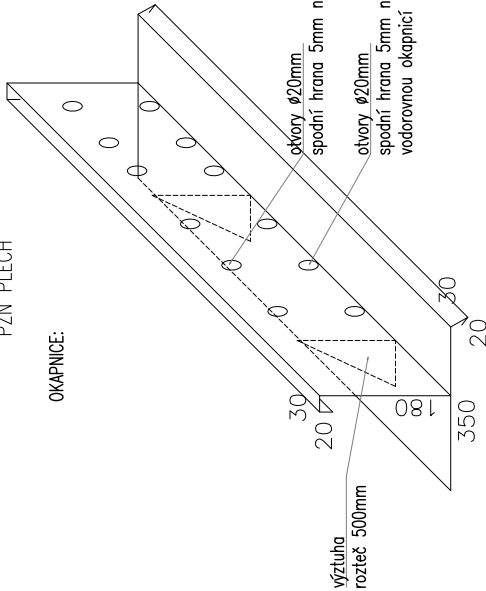

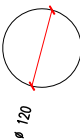
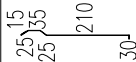

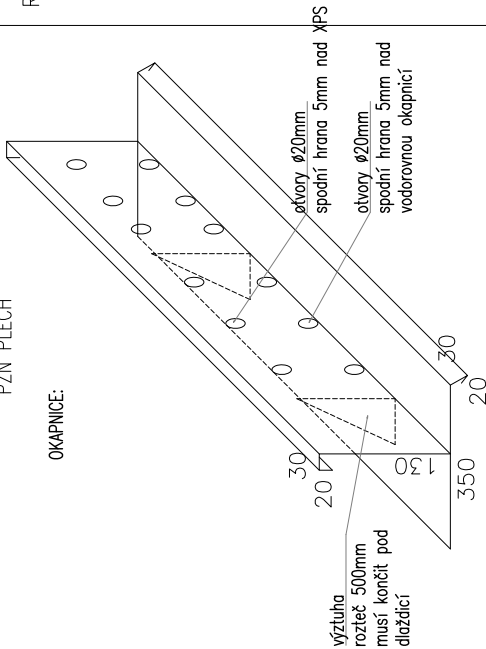


INVESTOR: ÚMČ Praha 6 - Odbor školství a kultury		
AKCE: REKONSTRUKCE TERAS MŠ TERRONSKÁ MŠ TERRONSKÁ 20/200, PRAHA 6		
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Vít Kocourek	VYPRACOVAL: Ing. Vít Kocourek	MĚŘÍTKO: -
 AVEK s.r.o.	Prosecká 683/115 kocourek@cmail.cz 190 00 Praha 9 – CZ www.avek.cz Tel.: 723 858 248	DATUM: 02/2024
KLEMPÍŘSKÉ PRVKY		STUPĚŇ: DPS č.výkr.: D1.1.13

Označení na výkresu	Schematické zobrazení + popis	Skladebný rozměr	Počet metrů						Celkem	Barevný odstín	Poznámka
			Podlaží								
			TERASA 303								
5K	 <p>PODOKAPNÍ ŽLAB PZn PLECH, včetně pzn háků, rohů, čel napojení na stávající svody</p>	RŠ: 390mm						4,1	PZN	ATYP.	
6K	 <p>KOTLIK + SVOD PZn PLECH, včetně pzn objímek, kolen</p>	RŠ: 450mm						8,0	PZN	ATYP.	
7K	 <p>OPLECHOVÁNÍ KORUNY ATIKY PZn PLECH, včetně PŘÍPONEK, NAPOJENÍ NA RŠ: 330mm SLOUPKY ZÁBRADLÍ A FASÁDU spoje stojatou drážkou</p>							19,0	PZN	pomocí ohybů se provede napojení na fasádu. Výška ohybu: 20mm Styk plechu a fasády se zatmelí	
8K	 <p>OPLECHOVÁNÍ TERASY PODÉL FASÁDY PZn PLECH,</p>	RŠ: 260mm						10,1	PZN	ATYP.	
9K	 <p>OPLECHOVÁNÍ TERASY PODÉL ATIKY PZn PLECH,</p>	RŠ: 230mm						19,0	PZN	ATYP.	
10K	 <p>OPLÉCHOVÁNÍ OKAPU DLOUHÉ TERASY PZn PLECH</p> <p>OKAPNICE:</p> <p>výztuha rozetě 500mm</p> <p>otvory ø20mm spodní hrana 5mm nad XPS</p> <p>otvory ø20mm spodní hrana 5mm nad vodorovnou okapnicí</p>	RŠ: 400+230+VÝZTUHYmm						1,9	PZN	ATYP.	

Označení na výkresu	Schematické zobrazení + popis	Skladebný rozměr	Počet metrů						Celkem	Barevný odstín	Poznámka
			Podlaží								
			MALÁ TERASA								
11K		RŠ: 390mm					20,0			PZN	ATYP.
12K		RŠ: 450mm					12,0			PZN	ATYP.
13K		RŠ: 340mm					4,4			PZN	ATYP.
14K		RŠ: 260mm					9,1			PZN	ATYP.
15K	<p>OKAPNICE:</p> 	RŠ: 400+180+VÝZTUHYmm					20,0			PZN	ATYP.