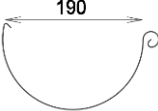

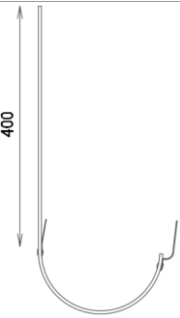





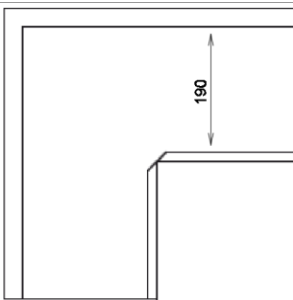



Dokumentace byla zpracována jako Dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci.
Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.


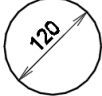

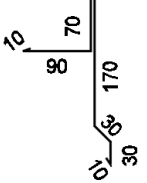
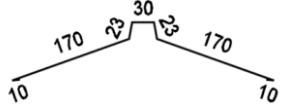
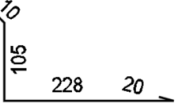
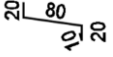
Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	BENEPRO, a.s. <small>www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín</small>	
Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Maďarová	Ing. M. Maďarová		
	<i>Maďarová</i>	<i>Maďarová</i>		
Investor	Technické služby města Nového Jičína, p. o. Suворovova 909/114, 741 01 Nový Jičín		Formát	
Místo stavby			Datum	04/2021
	p. č. 589/3, k. ú. Nový Jičín-Horní Předměstí		Účel	DPS
Akce:	Projektová dokumentace revitalizace střediska Veřejná zeleň na ul. Palackého 29, Nový Jičín		Měřítko	
			Arch. číslo	BE/2020/01
Objekt:	SO 01, SO 02, SO 03		Číslo kopie	Číslo výkresu
Obsah:	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ			D 1.1.08

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL, BARVA	TL. PLECHU [mm]	RŠ [mm]	POČET (DÉLKA)			
						SO 01	SO 02	SO 03	CELKEM
K01	PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ d190		POPLASTO- VANÝ OCELOVÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÁ (NAPŘ. RAL 9006)	0,6	396	36,99 m	29,86 m	-	66,83 m
K02	PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ d125				285	-	-	6,96 m	6,96 m
K03	ŽLABOVÝ HÁK PŘIPEVŇOVANÝ SHORA PRO PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ d190			5,0	-	38 ks	31 ks	-	69 ks
K04	ŽLABOVÝ HÁK PŘIPEVŇOVANÝ SHORA PRO PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ d125				-	-	-	8 ks	8 ks
K05	ŽLABOVÉ ČELO d190			0,6	-	LEVÉ 1 ks PRAVÉ 1 ks	LEVÉ 1 ks PRAVÉ 1 ks	-	4 ks
K06	ŽLABOVÉ ČELO d125				-	-	-	2 ks	2 ks

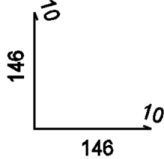
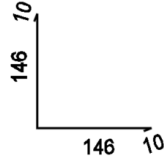
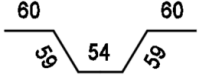
**ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNA VELIKOST DILATAČNÍCH ÚSEKŮ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ V SOULADU S ČSN 73 3610.**

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL, BARVA	TL. PLECHU [mm]	RŠ [mm]	POČET (DÉLKA)				
						SO 01	SO 02	SO 03	GARÁŽ	CELKEM
K07	ŽLABOVÝ KOTLÍK 190/120		POPLASTOVANÝ OCELOVÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÁ (NAPŘ. RAL 9006)	0,6	-	5 ks	3 ks	-	2 ks	10 ks
K08	ŽLABOVÝ KOTLÍK 125/90				-	-	-	1 ks	-	1 ks
K09	ŽLABOVÝ ROH d190				-	1 ks	-	-	-	1 ks
K10	KOLENO SVODOVÉ ROURY 60° Ø120				377	10 ks	6 ks	-	4 ks	20 ks


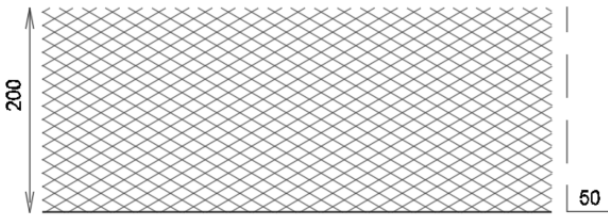
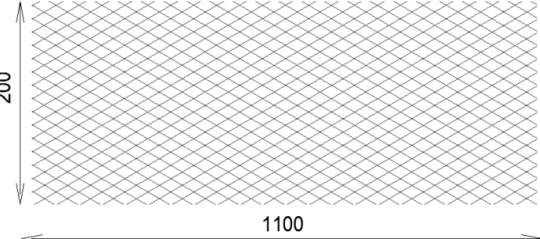
**ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNA VELIKOST DILATAČNÍCH ÚSEKŮ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ V SOULADU S ČSN 73 3610.**

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL, BARVA	TL. PLECHU [mm]	RŠ [mm]	POČET (DÉLKA)				
						SO 01	SO 02	SO 03	GARÁŽ	CELKEM
K11	KOLENO SVODOVÉ ROURY 60° Ø90		POPLASTOVANÝ OCELOVÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÁ (NAPŘ. RAL 9006)	0,6	283	-		2	-	2 ks
K12	SVODOVÁ ROURA Ø120				377	24,05 m	14,43 m	-	8,40 m	46,88 m
K13	SVODOVÁ ROURA Ø90				283	-		4,16 m	-	4,16 m
K14	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA				410	11,70 m	10,91 m	18,46 m	-	41,07 m
K15	HŘEBENÁČ				436	15,41 m	-			15,41 m
K16	OPLECHOVÁNÍ KE ZDI				363	-		10,00 m	-	10,00 m
K17	ODKAPOVÁ LIŠTA				130	74,36 m	39,57 m	26,97 m	-	140,90 m

**ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNA VELIKOST DILATAČNÍCH ÚSEKŮ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ V SOULADU S ČSN 73 3610.**

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL, BARVA	TL. PLECHU [mm]	RŠ [mm]	POČET (DÉLKA)			
						SO 01	SO 02	SO 03	CELKEM
K18	STĚNOVÉ NÁROŽÍ		POPLASTOVANÝ OCELOVÝ PLECH SVĚTLE ŠEDÁ (NAPŘ. RAL 9006)	0,6	312	27,73 m	5,36 m	14,25 m	44,34 m
K19	STĚNOVÝ KOUT				312	11,23 m	-	9,76 m	20,99 m
K20	IMITACE TRAPÉZOVÉ VLNY (NA SENDVIČOVÝCH PANELECH)				292	341,60 m	-	319,77 m	661,37 m

**ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNA VELIKOST DILATAČNÍCH ÚSEKŮ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ V SOULADU S ČSN 73 3610.**

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL	kg/m	DÉLKA [m]				HMOT- NOST CELKEM [kg]
					SO 01	SO 02	SO 03	CEL- KEM	
Z01	TENKOSTĚNNÝ ÚLOŽNÝ ÚHELNÍK PRO SENDVIČOVÝ PANEL, TLOUŠŤKA PLECHU 1,5 mm		POZINK. OCELOVÝ PLECH	1,319	10,60	-	11,50	22,10	29,15
Z02	KRYCÍ MŘÍŽKA Z TAHOKOVU- SPODNÍ, 200x50 mm, ROZMĚR OKA 6,0x4,5 mm, TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm, KOTVENO HMOŽDINKOU DO ZÁ- KLADOVÉHO PÁSU		HLINÍK	0,375	54,72	39,57	10,27	104,56	39,21
Z03	KRYCÍ MŘÍŽKA Z TAHOKOVU – HORNÍ, VÝŠKA 200 mm, DÉLKA 1100 mm, ROZMĚR OKA 6,0x4,5 mm, TLOUŠŤKA PLECHU 0,6 mm, KOTVENO POMOCÍ NÝTŮ K SOU- SEDNÍM TRAPÉZOVÝM PANELŮM		HLINÍK	0,300	19,50	-	5,10	24,60	7,38

ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ.