

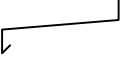


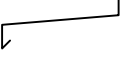

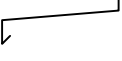


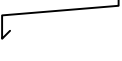
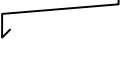
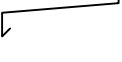


POZN.: VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH  
DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM

Firma:	Ing. arch. Lubomír Korčák	Ing. arch. Lubomír Korčák Chválenice 17 332 05 Chválenice IČ: 72114606	
Adresa:	Chválenice 17, 33205 Chválenice		
Vypracoval:	Ing. Jan Čepický		
Odpovědný projektant:	Ing. arch. Korčák Lubomír		
č.p. 407/2, 405/19, 403/6, obec: Dýšina Místo: k.ú. Dýšina [634280], okres: Plzeň-město			
Obec Dýšina Náměstí Míru 30, 33002 Dýšina Investor: IČO: 00257745		Zakázka:	Měřítko:
		Formát:	Datum: 07/2021
Akce: Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dýšina D.1.1.3. navržený stav		Stupeň: DPS	Paré:
		Číslo výkresu	
Obsah: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ		43	

OZNAČ	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm) DÉLKA (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	JEDNOTKY (ks / m)					MATERIÁL / BARVA	POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.		
K1	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 5300		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K2	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 3095		2 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K3
K3	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 5590		2 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K2, K4
K4	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 5090		2 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K3, K5
K5	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 3095		2 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K4
K6	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5300		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K7.1	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5200		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K8
K7.2	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5250		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K8, K9
K8	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5240		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K7.1, K7.2
K9	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 6430		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K7.2, K10 (ROH)
K10	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 6120		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K11, K9 (ROH)
K11	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5590		6 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K11 (K10, K12)
K12	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 500 dl. = 5620		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K11, K13 (ROH)


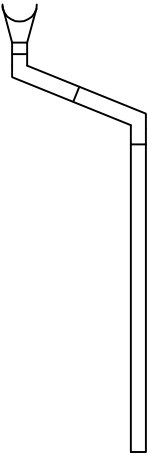

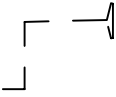





Nutno zohlednit tepelnou roztažnost parapetů a dle toho navrhnout potřebné dilatace parapetních plechů

Přesné rozměry klempířských prvků nutno doměřit na stavbě.

OZNAČ	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm) DÉLKA (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRAZEK	JEDNOTKY (ks / m)					MATERIÁL / BARVA	POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.		
K13	ČÁST 1 - VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM ČÁST 2 - PARAPETNÍ PLECHY PRO NAPOJENÍ FÓLIE STŘECHY	r.š. = 500 dl. = 5485		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	NAPOJIT PAR. K14.2, K12 (ROH)
		3x r.š. = 200 3x dl. = 945		1 ks					POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	
K14.1	PARAPETNÍ PLECHY PRO NAPOJENÍ FÓLIE STŘECHY	3x r.š. = 200 3x dl. = 5200		1 ks					POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	NAPOJIT PAR. K15
K14.2	PARAPETNÍ PLECHY PRO NAPOJENÍ FÓLIE STŘECHY	3x r.š. = 200 3x dl. = 5250		1 ks					POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	NAPOJIT PAR. K13, K15
K15	PARAPETNÍ PLECHY PRO NAPOJENÍ FÓLIE STŘECHY	3x r.š. = 200 3x dl. = 5240		1 ks					POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	NAPOJIT PAR. K14.1, K14.2
K16	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 400 dl. = 3215		1 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K17	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 2500		2 ks	4 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K18	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 2200		1 ks	2 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K19	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 5250			1 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 7016	
K20	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 250 dl. = 2200		3 ks					LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	
K21	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 1200			1 ks	2 ks	2 ks		LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	
K22	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 2200			3 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	
K23	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 2000			1 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	

Nutno zohlednit tepelnou roztažnost parapetů a dle toho navrhnout potřebné dilatace parapetních plechů

Přesné rozměry klempířských prvků nutno doměřit na stavbě.

OZNAČ	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm) DÉLKA (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	JEDNOTKY (ks / m)					MATERIÁL / BARVA	POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.		
K24	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 300 dl. = 1500			6 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	
K25	ODPADNÍ TROUBA KRUHOVÉHO PRŮŘEZU	120						50 m	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH barva červená (jako na stávající škole)	
K26	ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ	160/120						3 ks	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH barva červená (jako na stávající škole)	
K27	HORNÍ KOLENA							9 ks	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH barva červená (jako na stávající škole)	
K28	PODOKAPNÍ PŮLKUHOVÝ ŽLAB	160 (R.Š. = 330)						30 m	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH barva červená (jako na stávající škole)	žlabové háky půlkr. tvaru
K29	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1x r.š. = 300 2x r.š. = 200						215 m	POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	
K30	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘEŠNÍ FÓLIE NA STÁVAJÍCÍ FASÁDU (ukončovací lišta)	r.š. = 100 r.š. = 200						7 m	POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	
K31	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘEŠNÍ FÓLIE NA NOVOZ FASÁDU ETICS (ukončovací lišta)	r.š. = 100 r.š. = 200						80 m	POPLASTOVANÝ PLECH oplechování určené pro kotvení mPVC folie	
K32	SOKLOVÁ ZAKLÁDACÍ LIŠTA ETICS S OKAPNÍČKOU	pro tl. tepelné izolace 200mm						235 m	HLINÍK	
K33	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 520 dl. = 1480		1 ks	2 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	
K34	VENKOVNÍ PARAPET S ÚPRAVOU OSTĚNÍ (boční krytky) A S ODKAPOVÝM NOSEM	r.š. = 520 dl. = 1410		3 ks	3 ks				LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH RAL 9010	

Nutno zohlednit tepelnou roztažnost parapetů a dle toho navrhnout potřebné dilatace parapetních plechů

Přesné rozměry klempířských prvků nutno doměřit na stavbě.