




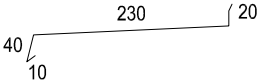

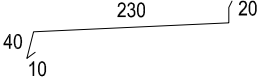

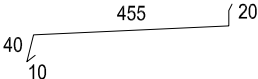

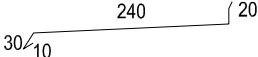

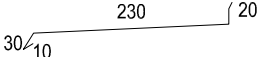

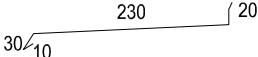

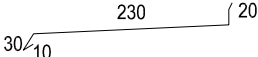

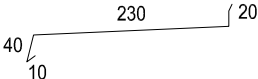

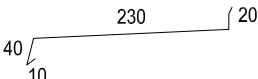

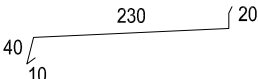



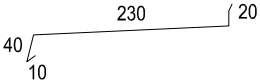

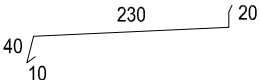

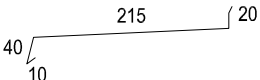

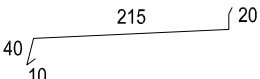

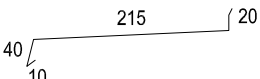

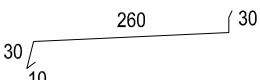

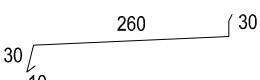

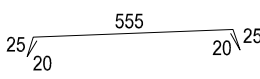

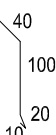
POZNÁMKY

- tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci
- před zadáním do výroby nutno provést zaměření připravených otvorů na stavbě a předložit dílenskou dokumentaci k odsouhlasení
- před zadáním do výroby nutno provést zaměření skutečností na stavbě a vytvořit odpovídající dílenskou dokumentaci, která bude předložena zástupci investorova, případně projektantovi k odsouhlasení
- dodavatel stavby je povinen se seznámit s obsahem dokumentace a v případě nesrovnalostí vznést dotazy, případně připomínky na projektanta stavby, případně zástupce investora

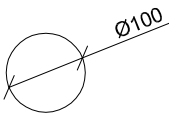
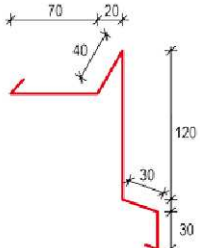
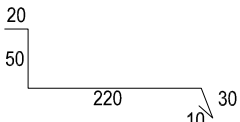
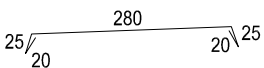
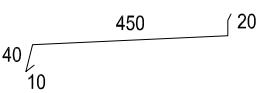
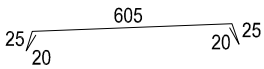
OBJEDNATEL :		KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		 KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		KANIA KANIA a.s., Špálava 80/9, 702 00 Ostrava tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz		
HLAVNÍ ARCHITEKT	ING. ARCH. VÁCLAV ČERMÁK				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN				
VYPRACOVAL	ING. ARCH. PAVLA OLŠÁKOVÁ				
NÁZEV AKCE :			STUPEŇ		
OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN PAVILON PSYCHIATRIE			DPS		
			DATUM		
			07/2024		
			FORMÁT/POČET STR.		
			A4/3		
			MĚŘÍTKO		

			Č. ZAK.		
NÁZEV OBJEKTU : SO 01			23026		
			ČÍSLO SOUPRAVY		
NÁZEV PŘÍLOHY :			SOUBOR		
			DWG		
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			Č. PŘÍLOHY :		
			23026-DPS-D.1.1-SO 01-21		

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)					
				2PP	1PP	1NP	2NP	3NP	VŠE
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 2750 mm	0	0	6	9	0	15
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 2500 mm	0	0	1	1	0	2
		<ul style="list-style-type: none"> - atypické oplechování okenního parapetu se zešíkmeným ostěním - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 525 mm 	délka 1955 mm	0	0	1	0	0	1
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 1650 mm	0	0	1	0	0	1
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 290 mm 	délka 1650 mm	0	0	11	14	0	25
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 290 mm 	délka 1400 mm	0	0	4	4	0	8
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 290 mm 	délka 2300 mm	0	0	0	1	0	1
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 1750 mm	0	0	1	2	0	3
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 3250 mm	0	0	1	0	0	1
		<ul style="list-style-type: none"> - oplechování okenního parapetu - žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm - dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek - barva - RAL 7016 - antracit, matná - rozvinutá šířka: 300 mm 	délka 3300 mm	0	0	0	1	0	1
23026-DPS-D.1.1-SO 01-21			VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ				strana č. 2		

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)					
				2PP	1PP	1NP	2NP	3NP	VŠE
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování okenního parapetu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 300 mm</p>	délka 5550 mm	0	0	0	1	0	1
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování okenního parapetu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 300 mm</p>	délka 3700 mm	0	0	0	2	0	2
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování okenního parapetu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 285 mm</p>	délka 7320 mm	0	0	0	1	0	1
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování okenního parapetu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 285 mm</p>	délka 8100 mm	0	0	0	2	2	4
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování okenního parapetu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 285 mm</p>	délka 7270 mm	0	0	0	0	1	1
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování římsy- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 330 mm</p>		římsa mezi 1NP a 2NP					
				81,4 m					
				římsa mezi 2NP a 3NP					
				107,9 m					
				římsa nad 3NP					
				34,2 m					
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování římsy- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvicích prvků- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- svislá část připevněna k rámu prosklené fasády O/30a,b,c a O/31a,b</p> <p>- rozvinutá šířka: 330 mm</p>		římsa na úrovni 1NP					
				5,6 m					
				římsa mezi 1NP a 2NP					
				19,5 m					
				římsa mezi 2NP a 3NP					
				19,5 m					
		<ul style="list-style-type: none">- oplechování střešní atiky- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- spojování plechu bez stojaté drážky pomocí ploché suvné lišty s podkladovou styčnou rýhovanou spojkou- dodáno včetně podkladního plechu a kotvicího materiálu- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 645 mm</p>		střecha nad 1NP					
				20 m					
				střecha nad 2NP					
				35,75 m					
				střecha nad 3NP					
				37,2 m					
		<ul style="list-style-type: none">- krycí lišta pro ukončení hydroizolace- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- kotveno skrz tepelnou izolaci do zdiva pomocí prvku s těsněním pod hlavou- horní část zaříznutá do tepelné izolace a provedeno navázání omítky nebo cihelného obkladu- barva - RAL 7016 - antracit, matná <p>- rozvinutá šířka: 170 mm</p> <p>Poznámka: spodní hrana v úrovni minimálně 100 mm nad hranu střešní roviny v nejvyšším místě. Vytažení HI minimálně 300 mm nad nejvyšší bod střechy v místě atrii bude mít lišta spodní hranu na úrovni kačírku</p>		střecha v úrovni 1NP					
				16 m					
				střecha nad 1NP					
				39 m					
				střecha nad 2NP					
				25,5 m					
23026-DPS-D.1.1-SO 01-21		VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ		strana č. 3					

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)					
				2PP	1PP	1NP	2NP	3NP	VŠE
<div>K 20</div>		<div><div>- hliníková lišta pro ukončení nopové fólie</div><div>- z lakovaného hliníkového plechu 0,6 mm</div><div>- barva RAL 7016 - antracit, matná</div><div>- kotvení pomocí hmoždinek do izolantu nebo železobetonu</div></div> <div>- horní hrana lišty ve výšce 50 mm nad upravený terén</div>	výška 70 mm	upravený terén					
192,5 m									
<div>K 21</div>		<div><div>- oplechování atiky výtahové šachty</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- spojování plechu bez stojaté drážky pomocí ploché suvné lišty s podkladovou styčnou rýhovanou spojkou</div><div>- dodáno včetně podkladního plechu a kotvícího materiálu</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 615 mm</div>		střecha					
10 m									
<div>K 22</div>		<div><div>- oplechování římsy</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- dodáno včetně kotvících prvků</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 420 mm</div>		střecha					
3,2 m									
<div>K 23</div>		<div><div>- oplechování horní části světlíku</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- dodáno včetně kotvících prvků a podkladního plechu</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 485 mm</div>		střecha					
1,75 m					2ks				
<div>K 24</div>		<div><div>- oplechování spodní a boční části světlíku</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- dodáno včetně kotvících prvků a podkladního plechu</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 445 mm</div>		střecha					
4 m					2ks				
<div>K 25</div>		<div><div>- krycí lišta pro ukončení hydroizolace</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- kotveno k ŽB stěně</div><div>- horní část opatřena UV stabilním černým pružným tmelem</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 120 mm</div> <div>Poznámka: horní hrana na úrovni ±0,000</div>		střešní zahrada 1NP					
178 m									
<div>K 26</div>		<div><div>- střešní skrytý žlab hranatý</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- spád vytvořen v rámci žlabu</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div><div>- dodáno včetně kotvícího materiálu (háky, podkladní plechy a pod)</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 530 - 610 mm</div>		střecha					
117,5 m									
<div>K 27</div>		<div><div>- okapnice pro střešní krytinu</div><div>- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm</div><div>- barva - RAL 7016 - antracit, matná</div><div>- dodáno včetně kotvícího materiálu</div></div> <div>- rozvinutá šířka: 235 mm</div> <div>prvky oplechování střechy řešit systémově s konkrétním typem a dodavatelem krytiny</div>		střecha					
117,85 m									
<div>K 28</div>		<div><div>- ochranný děrovaný větrací systémový plech</div><div>- z předlakované oceli o síle min. 0,5 mm</div><div>- barva antracitová</div><div>- výška 80 mm na výšku latí a kontralatí</div><div>- dodáno včetně kotvícího materiálu</div></div>		střecha					
123,10 m									
23026-DPS-D.1.1-SO 01-21		VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	strana č. 4						

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)					
				2PP	1PP	1NP	2NP	3NP	VŠE
<div>K 29</div>		<ul style="list-style-type: none">- dešťový skrytý svod DN100- žárově pozinkovaný plech- dodáno včetně kotvícího a spojovacího materiálu- dodáno včetně žlabového kotlíku, kolen a pod.- při vyústění na níže položenou střechu v barvě RAL 7016 - antracit, matná- u terénu připojeno do sběračů střešních splavenin dle části ZTI		střecha					
				158,3 m					
<div>K 30</div>		<ul style="list-style-type: none">- systémová závětrná lišta spodní pro lemování štítu- z předlakované oceli o síle min. 0,5 mm- barva antracitová- rozvinutá šířka: 310 mm- dodáno včetně kotvícího materiálu		střecha					
				59,3 m					
<div>K 31</div>		<ul style="list-style-type: none">- systémový hřebenáč- z předlakované oceli o síle min. 0,5 mm- barva antracitová- dodáno včetně kotvícího materiálu- dodáno včetně doplňků		střecha					
				66,5 m					
<div>K 32</div>		<ul style="list-style-type: none">- systémové lemování ke zdi- z předlakované oceli o síle min. 0,5 mm- barva antracitová- dodáno včetně kotvícího materiálu- rozvinutá šířka: cca 320 mm		střecha					
				19,5 m					
<div>K 33</div>		<ul style="list-style-type: none">- oplechování odskoku tepelného izolantu- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvících prvků- barva - RAL 7016 - antracit, matná- spoj mezi horní částí oplechování a korunou stěny opatřit těsnícím UV stabilním pružným tmelem- rozvinutá šířka: 330 mm		1NP					
				12,95 m					
<div>K 34</div>		<ul style="list-style-type: none">- oplechování koruny zdi- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- spojování plechu bez stojaté drážky pomocí ploché suvné lišty s podkladovou styčnou rýhovanou spojkou- dodáno včetně podkladního plechu a kotvícího materiálu- barva - RAL 7016 - antracit, matná- rozvinutá šířka: 370 mm		střešní zahrada					
				13,20 m					
<div>K 35</div>		<ul style="list-style-type: none">- atypické oplechování okenního parapetu se zešíkmeným ostěním- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- dodáno včetně kotvících prvků a bočních krytek- barva - RAL 7016 - antracit, matná- rozvinutá šířka: 520 mm	délka 1885 mm	0	0	0	2	0	2
<div>K 36</div>		<ul style="list-style-type: none">- oplechování střešní atiky- žárově pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,5 mm- spojování plechu bez stojaté drážky pomocí ploché suvné lišty s podkladovou styčnou rýhovanou spojkou- dodáno včetně podkladního plechu a kotvícího materiálu- barva - RAL 7016 - antracit, matná- rozvinutá šířka: 695 mm		střecha nad 2NP					
				109,2 m					
23026-DPS-D.1.1-SO 01-21		VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ		strana č. 5					