

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ A KONSTRUKCÍ JE NUTNO OVĚŘIT PODLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY. ZÁSADNÍ ROZPORY VE STAVEBNÍCH ROZMĚRECH OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BUDOU KONZULTOVÁNY S GP, PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY GP, ABY BYLY ZACHOVÁNY PROPORČNÍ A DISPOZIČNÍ VAZBY KONSTRUKCE.
- KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY NENAHRAZUJÍ VÝROBNÍ (DÍLENSKOU) DOKUMENTACI. TA BUDE ZPRACOVÁNA JEDNOTLIVÝMI DODAVATELI A PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ GP.
- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ TECHNICKÉ PARAMETRY PRVKŮ VČ. JEJICH TUHOSTÍ
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY VÝROBCEM / DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S GP
- VEŠKERÉ PRVKY MUSÍ SPLŇOVAT STATICKÉ, BEZPEČNOSTNÍ I HYGIENICKÉ PŘEDPISY A POŽADAVKY. DODAVATEL GARANTUJE JEJICH ZPŮSOBILOST A DODÁ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ K JEDNOTLIVÝM PRVKŮM / KONSTRUKCÍM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY DLE ČSN 73 3610.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY Z TITANZINKU BUDOU KOTVENY A PROVEDENY DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU DODAVATELE (např. rheinzink). CELOPLOŠNÉ KOTVENÍ BUDE PROVEDENO S PLNOU SEPARACÍ PLASTICKOU STĚRKOVOU HMOTOU NA BITUMENOVÉ BÁZI (např. enkolit)
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VŽDY I KOTEVNÍ MATERIÁL.

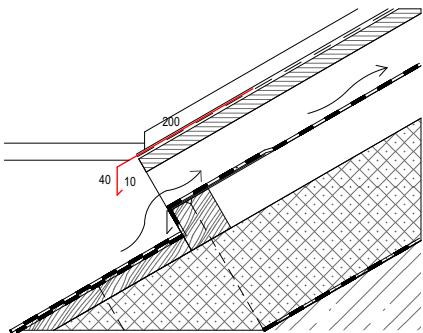
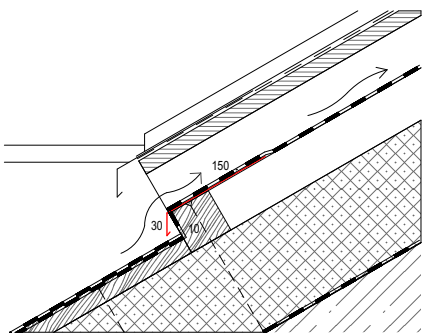
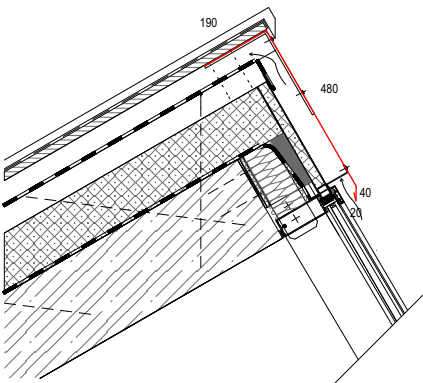
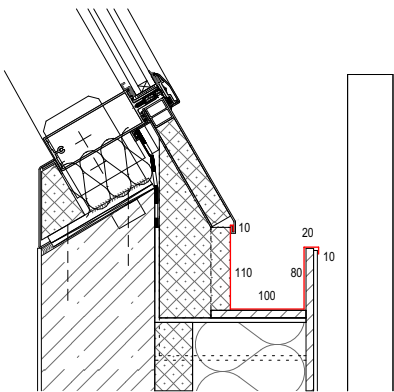
0,000 = 311,31 m n.m. B.p.v.

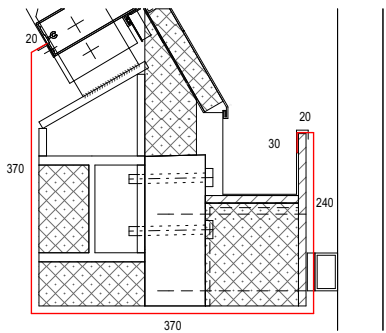
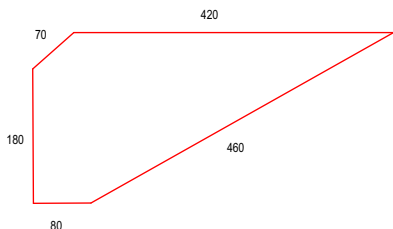
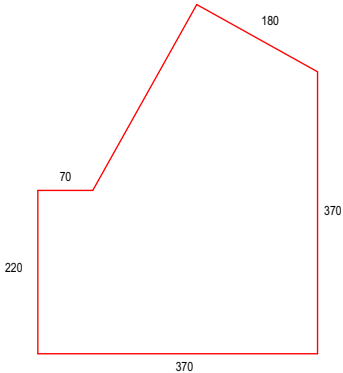
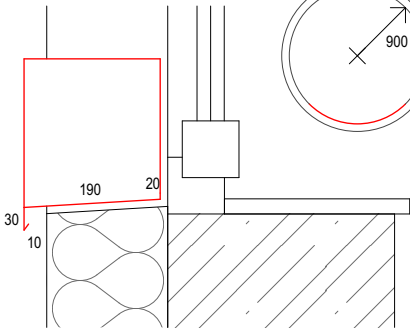
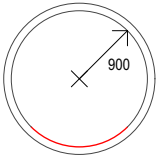
INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 7/75, 664 31 LELEKOVICE		
ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY		
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
AUTOŘI: ING.ARCH. ALEŠ BURIAN ING. ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Arch. Gustav Křivinka Podemlín 213/31 Lelekovice 664 31 Autorizace ČKA 00284	
D. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101	
VEDOUcí PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	FIRMA:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA		
VYPRACOVAL: ING.ARCH. NATALIA POLONYANKINA, ING. JOSEF JOHN		
KONTROLOVAL: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA		
NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	DATUM: ČERVEN 2018	
	MĚŘÍTKO:	
	PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.23

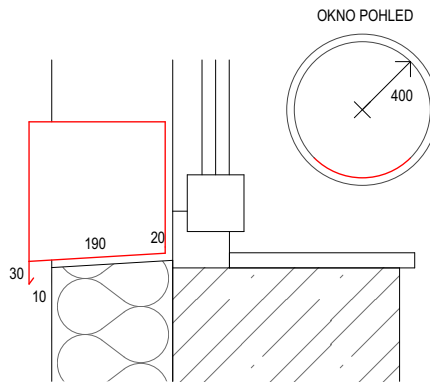
VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU
K 01	2.PP 1.PP	1 2		<p><u>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA</u></p> <p>- OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 250 mm</p> <p>- DÉLKA 2.PP: <u>0,9 m</u> 1.PP: 4,5 + 11,02 = <u>15,52 m</u></p> <p>CELKEM 19,02 m</p> <p>- DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610</p>
K 02	1.NP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA</u></p> <p>- OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 350 mm</p> <p>- DÉLKA 1.NP: <u>7,0 m</u></p> <p>CELKEM 7,0 m</p> <p>- DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610</p>
K 03	1.PP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BALKONOVÝCH DVEŘÍ</u></p> <p>- OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 240 mm</p> <p>- DÉLKA 1.NP: <u>1,0 m</u></p> <p>CELKEM 1,0 m</p> <p>- DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610</p>
K 04	1.PP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <p>- OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 510 mm</p> <p>- DÉLKA: 4,5 m</p> <p>- DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610</p>

VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU
$\frac{K}{05}$	1.PP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 470 mm - DÉLKA <u>6,0 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
$\frac{K}{06}$	1.PP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 890 mm - DÉLKA <u>4,5 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
$\frac{K}{07}$	1.PP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 550 mm - DÉLKA <u>6,35 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
$\frac{K}{08}$	1.NP	1		<p><u>UKONČOVACÍ LIŠTA TERASY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 340 mm - DÉLKA $8,6 + 1,4 = \underline{10,0 m}$ - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610

VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHEMA	POPIS VÝROBKU
K 09	STŘECH.	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 830 mm - DÉLKA 8,92 m - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 10	STŘECH.	2		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 740 mm - DÉLKA 7,85 + 7,85 = <u>15,7 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 11	STŘECH.	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 370 mm - DÉLKA <u>3,55 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 12	STŘECH.	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 250 mm - DÉLKA 2,4 + 1,6 + 7,3 = <u>11,3 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610

VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU
K 13	STŘECH.	1		<p><u>OKAPNIČKA ŠIKMÉ STŘECHY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 250 mm - DÉLKA <u>7,8 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 14	STŘECH.	1		<p><u>POJISTNÁ OKAPNIČKA ŠIKMÉ STŘECHY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 190 mm - DÉLKA <u>7,8 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 15	STŘECH.	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ HŘEBENE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 730 mm - DÉLKA <u>10,2 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 16	STŘECH.	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 330 mm - DÉLKA <u>10,0 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610

VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU
K 17	STŘECH.	1		<u>OPLECHOVÁNÍ OKAPOVÉ HRANY</u> - OCEL. ELOX. PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 1050 mm - DÉLKA <u>1,55 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 18	1.NP	1		<u>OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ HRANY U HŘEBENE</u> - OCEL. ELOX. PLECH TL. 0,7 mm - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 19	STŘECH.	1		<u>OPLECHOVÁNÍ ZAKONČENÍ OKAPOVÉ HRANY</u> - OCEL. ELOX. PLECH TL. 0,7 mm - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610
K 20	1.NP	1	 	<u>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU KULATÉHO OKNA</u> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 250 mm - DÉLKA <u>1,41 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610

VÝPIS PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY				
OZN.	PODLAŽÍ	KS	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU
K 21	1.NP	1		<p><u>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU KULATÉHO OKNA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - OCEL. TIZN PLECH TL. 0,7 mm - R.Š. 250 mm - DÉLKA <u>0,63 m</u> - DODÁVKA VČ. PŘIPOJOVACÍHO A KOTVÍCÍHO MATERIÁLU - PROVEDENÍ DLE PLATNÉ ČSN 73 3610