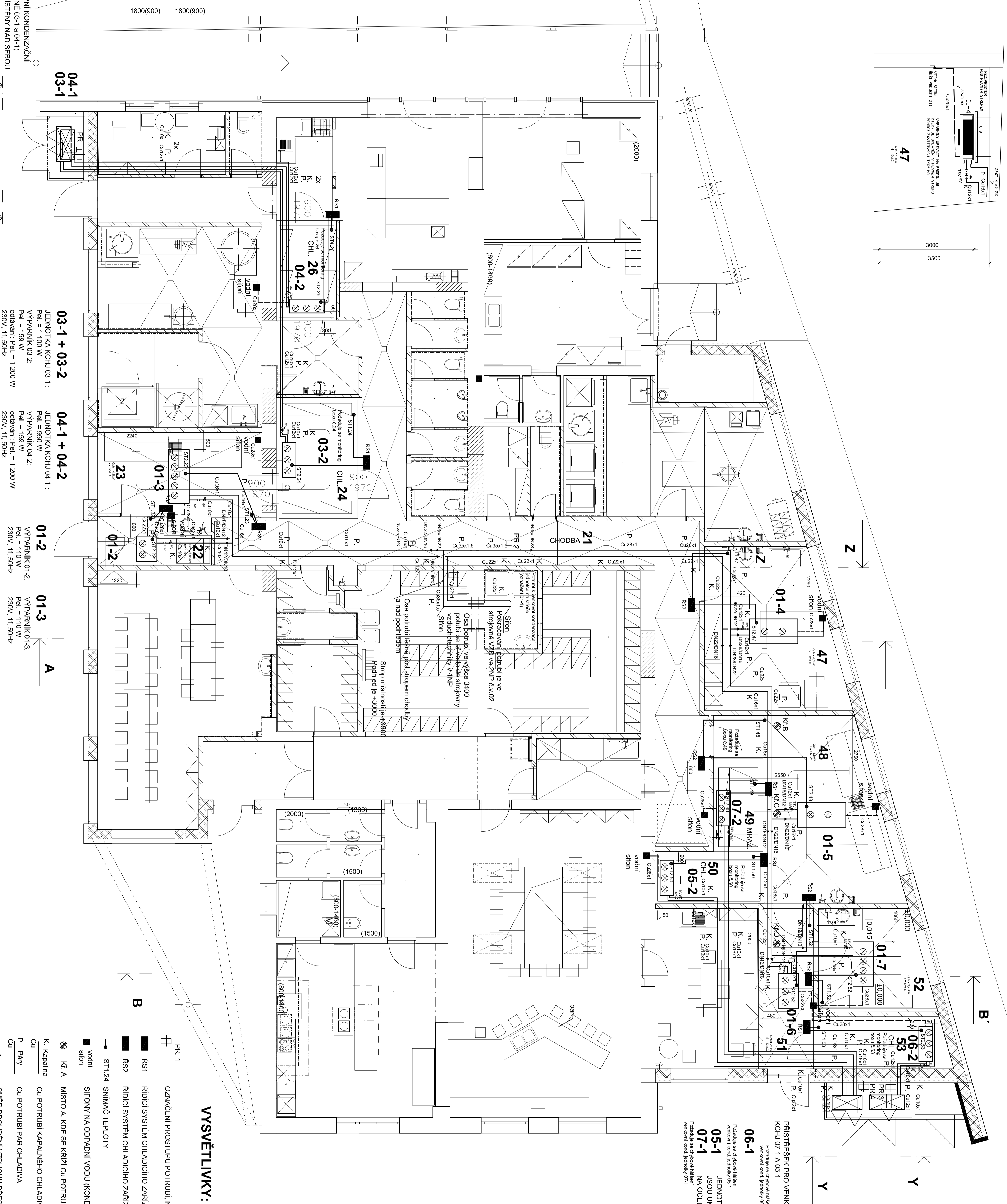
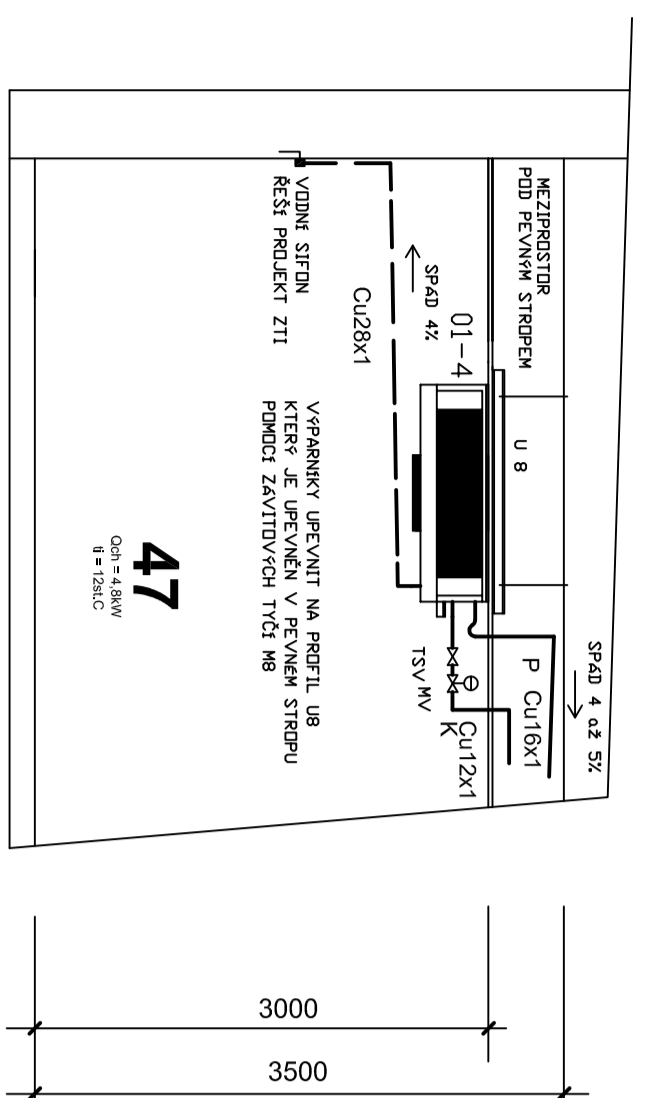













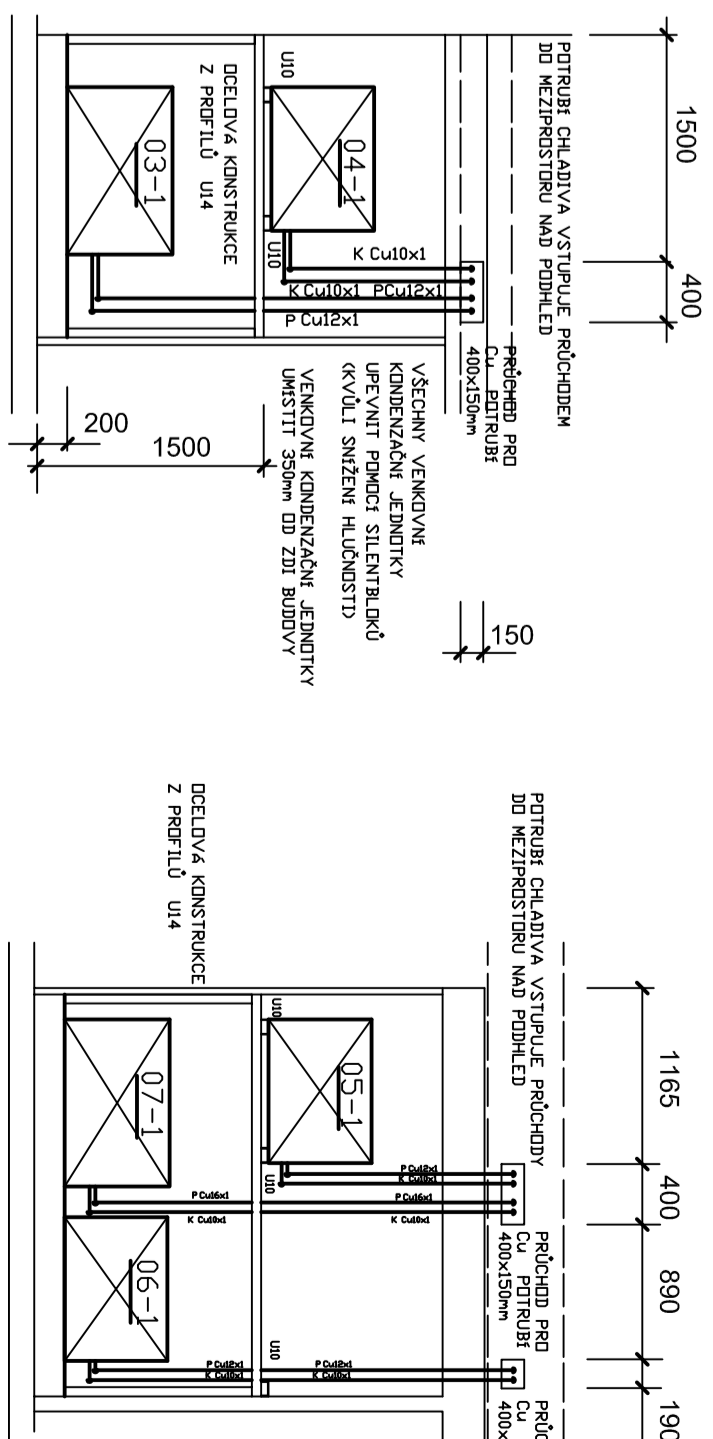
ŘEZ Z-Z



VYSVĚTLIVKY:

- | PR 1 | | OZNAČENÍ PROSTUPU POTRUBÍ, NAPŘ. PROSTUP 1: PR 1 | |
|---|-------------------------------------|--|--|
|  | RS1 | ŘÍDICÍ SYSTÉM CHLAIDICHO ZAŘÍZENÍ PRO CHLAIDIRNÝ A IMRAZIRNÝ | |
|  | RS2 | ŘÍDICÍ SYSTÉM CHLAIDICHO ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVNÝ | |
|  | ST1,24 | SINMAČ TEPLOTY | |
|  | vodní sítí | SIFONÝ NA ODPADNÍ VODU (KONDEZÁT) REŠIZTI | |
|  | K: KAPALINA
Cu | MISTO A, KDE SE KRÍŽÍ Cu POTRUBÍ A VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ | |
|  | P: Plyn
Cu | Cu POTRUBÍ KAPALNÉHO CHLAIDIVA | |
|  | P: Plyn
Cu | Cu POTRUBÍ PLYN CHLAIDIVA | |
|  | | SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU PŘES VZDUCHOVÝ KONDENZÁTOR VENKOVNÍCH JEDNOTEK | |
|  | Cu | Cu POTRUBÍ ODPADNÍ VODY (KONDEZÁTU) | |
|  | TERMOSTATICKÝ VENTIL | TERMOSTATICKÝ VENTIL (SOLENOID) | |
|  | ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL (SOLENOID) | | |

ŘEZ X-X



ŘEZ Y-Y


- | Y | |
|--|-------------|
| <p>PRÍSTREŠEK PRO VEMOVNI KONDENZACIJU JEDNOTKY KCH 07-1 A 05-1</p> <p>Požadavek na odpravo hlavljenj
vzemovni kotel, jedrnost: 05-1</p> | |
| 06-1 | 05-1 + 05-2 |
| <p>JEDNOTKA KCH 05-1:</p> <p>Pel. = 950 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 1 200 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>JEDNOTKA KCH 06-1:</p> <p>Pel. = 560 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 200 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>JEDNOTKA KCH 07-1</p> <p>Pel. = 1 300 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 1 100 W
toplov. kabel, coa 300 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>07-1 + 07-2</p> | |
| <p>07-1</p> | |
| <p>JEDNOTKY KCH 07-1 A 05-1</p> <p>Požadavek na odpravo hlavljenj
vzemovni kotel, jedrnost: 05-1</p> | |
| 06-1 | 05-1 + 05-2 |
| <p>JEDNOTKA KCH 05-1:</p> <p>Pel. = 950 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 1 200 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>JEDNOTKA KCH 06-1:</p> <p>Pel. = 560 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 200 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>JEDNOTKA KCH 07-1</p> <p>Pel. = 1 300 W
P_{pr} = 105 W
P_{pr} = 105 W
odstranjen Pel. = 1 100 W
toplov. kabel, coa 300 W
230V, 1f, 50Hz</p> | |
| <p>07-1 + 07-2</p> | |
| <p>07-1</p> | |

POZNÁMKA:
JEDNOTKY KCHJ 01-1 A 02-1
JSOU UMÍSTĚNY NA STŘEŠE

POZNÁMKY:

1. VEJKOVNI KONDENZÁCIA JEDNOTKY OZNAČENÉ 01-1 a 02-1 JSOU UMÍSTĚNY NA STŘEŠNÍ
2. VEJKOVNÍ KONDENZÁCI JEDNOTKY OZNAČENÉ 03-1, 04-1, 05-1, 06-1a, 07-1 JSOU UMÍSTĚNY NA DVOU PRÍSTĚBÍCH JEDNOTKY OZNAČENÉ 03-1, 06-1 a 07-1 JSOU UMÍSTĚNY NA OCELOVÉ KONSTRUKCI NAD CHLAD. JEDNOTKAMI 03-1 a 07-1
3. STAVBA ZNÍŠTÍ PROSTUPY DO PRO IZOLAČNÝCH POTRUBÍ CHLADICÍH PŘI 1, 2 A 3 PR. A DO PR. 4 JSOU PROVĚZENY TAK, ŽE CÍL POTRUBÍ JE PŘEVĚDEN DO MEZIPOTRUBÍ POD PEVNÝM STŘEŠEM A NAD PODHLEDEM.
4. V Y. NP. JE IZOLAČNÝ POTRUBÍ CHLADIVA VEJNOU K JEDNOTKÁM VYPRACOVANÝM VZDÝV V MEZIPOTRUBÍ POD PEVNÝM STŘEŠEM A NAD PODHLEDEM
5. IZOLAČNÝ POTRUBÍ PAR CHLADIVA, KTERÉ PŘIVÁDÍ PÁRY CHLADIVA K VEJKOVNÍ KONDENZÁCI JEDNOTKÉ MUSÍ BÝT VZDÝV SPADOVÁNÝ SMĚREM K VEJKOVNÍ KOND. JEDNOTCE.
6. SPÁD IZOLAČNÝCH POTRUBÍ PAR CHLADIVA 01-1, 04-1, 05-1, 06-1 A 07-1 MUSÍ BÝT DO VYPRACOVÁNÍ OZNAČENÝ 01-2, 01-3, 01-4, 01-5, 01-6 a 01-7 JAKO BYT 4% AŽ 3%. PROTO SE MUSÍ NA SVĚTLÉ POTRUBÍ V MEZIPOTRUBÍ A NA CHOBĚ 6,2 I. DE POTŘEBY VYTVOŘIT SÍLCE POTRUBÍ CHLADIVA VEJNOU A NAD PODHLEDEM. CHLADIVA MUSÍ LIT DOLE PŘOVEDENÝM SIFONEM.
7. IZOLAČNÝ POTRUBÍ PAR CHLADIVA DO VYPRACOVÁNÍ JE VZDÝVOTECNICKÉ JEDNOTKOU A DO VYPRACOVÁNÍ V CHLADIVNÝCH OZNAČENÝCH 03-, 04-2, 05-2, 06-2) A MARŽINĚ OZNAČENÝ 01-2) MUSÍ BÝT ROVNĚŽ SPADOVÁN SMĚREM DO VYPRACOVÁNÍ K VEJKOVNÍ JEDNOTCE. SPÁD MUSÍ BÝT 2 % AŽ 3% ROVNĚŽ ZDE MUSÍ BÝT KÁŽDÁ SVĚTLÁ ČÁST SÁCHO POTRUBÍ DO SIFONU.
8. POTRUBÍ KONDENZÁTI JE VEJNOU VE SPÁDU 4% K VODNÍM SIFONUM. VODNÍ SIFONY ŘEŠÍ PROJEKT ZTI.
9. POTRUBÍ KONDENZÁTI JE ZPRACOVÁNÝ NEJL IZOLAČNÝM.
10. POTRUBÍ KONDENZÁTI V CHLADIVNÝCH A MARŽINĚ JE IZOLAČNÝ A PŘI ODTYKÁNÍ JE VYHRAOVÁN TYPYMI ABELETA.
9. VŠECHNY VYPRACOV. CHLADICE JSOU PODSTROPNÉ, TZN. BUDOU UPEVNĚNÝ TĚSNĚ POD STŘEŠNÍ CHLADIVA A RZOMÍSTI.
10. PŘI VEJNOU POTRUBÍ CHLADIVA A RZOMÍSTI VYPRACOV. JE ZPRACOVÁNÝ SE MUSÍ DÁT NA POTRUBÍ VZDÝVOTECNICKÝ, VZDÝVOTECNICKÝ ZÁŘENÍ A ROVNĚŽ 1. NA DALŠÍ POTRUBÍ HZODVY (např. TPOU).
11. KŘÍŽENÍ POTRUBÍ OZNAČENÉ K1A, JE VE STROJOVNĚ VZDÝVOTECNICKÝ, OZNAČENÝ KŘÍŽENÍ C1A, POTRUBÍ SE VZDÝVOTECNICKÝM SE KACHAŽ V MEZIPOTRUBÍ POD PEVNÝM STŘEŠEM A NAD PODHLEDEM.
12. VŠECHNY VYPRACOV. JSOU PODSTROPNÉ, TZN. ŽE JSOU UKOTVENY PŘÍMO POD STŘEŠEM A NA KONSTRUKCI NAD PODHLEDEM STŘEŠNÍ KONSTRUKCE.
13. NA VEJNOU JSOU UPEVNĚNÝ VYPRACOV. CHLADICE JE KOTVENA POMOCÍ ZÁVYTOVÝCH TYČÍ DO PEVNÝCH STŘEPÍ.

13. PŘÍPADNÉ PROBLÉMY A NEJASNOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM CHLAZENÍ.

PROJEKTANT	 KP spol. s r.o. UTOUVSKÝ INŽENÝRSKÁ A PROJEKČNÍ ČINNOST TOLDOVOVO PATA 156 001 UTOUVSKÝ	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
		PROJEKTOVATEL	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
		PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
		OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná			
		STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem			
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU Peřinka - Přístavba a vybarvení odolným nátěbem					
PROJEKTANT	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr	PROJEKTOVANÝ	Ing. Mareš Petr
PROJEKT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
OBJEKT Parkoviště Klat. Komenského nám. 125, 035 11 Písečná					
STAVBA SOA s SOU					