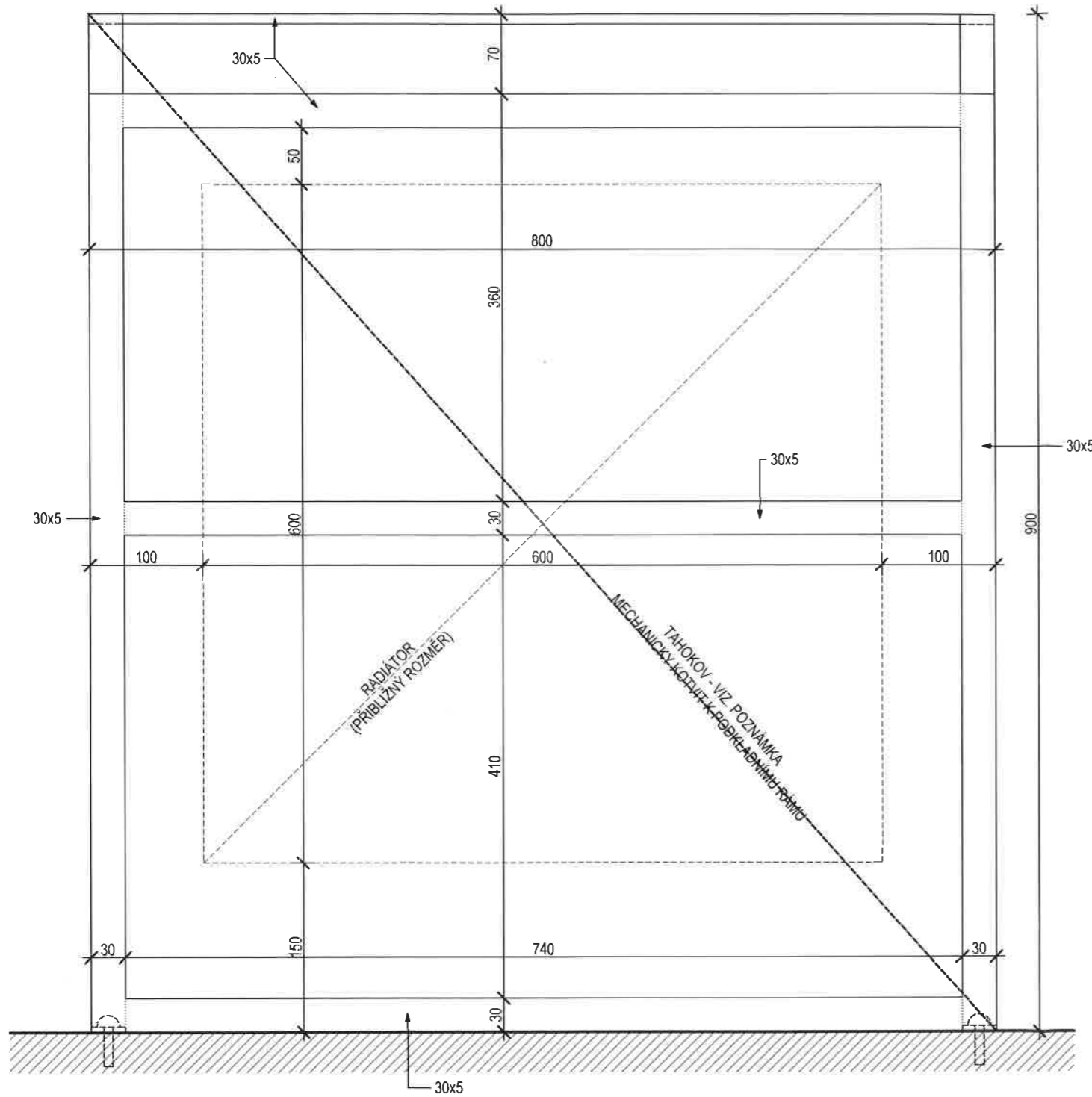
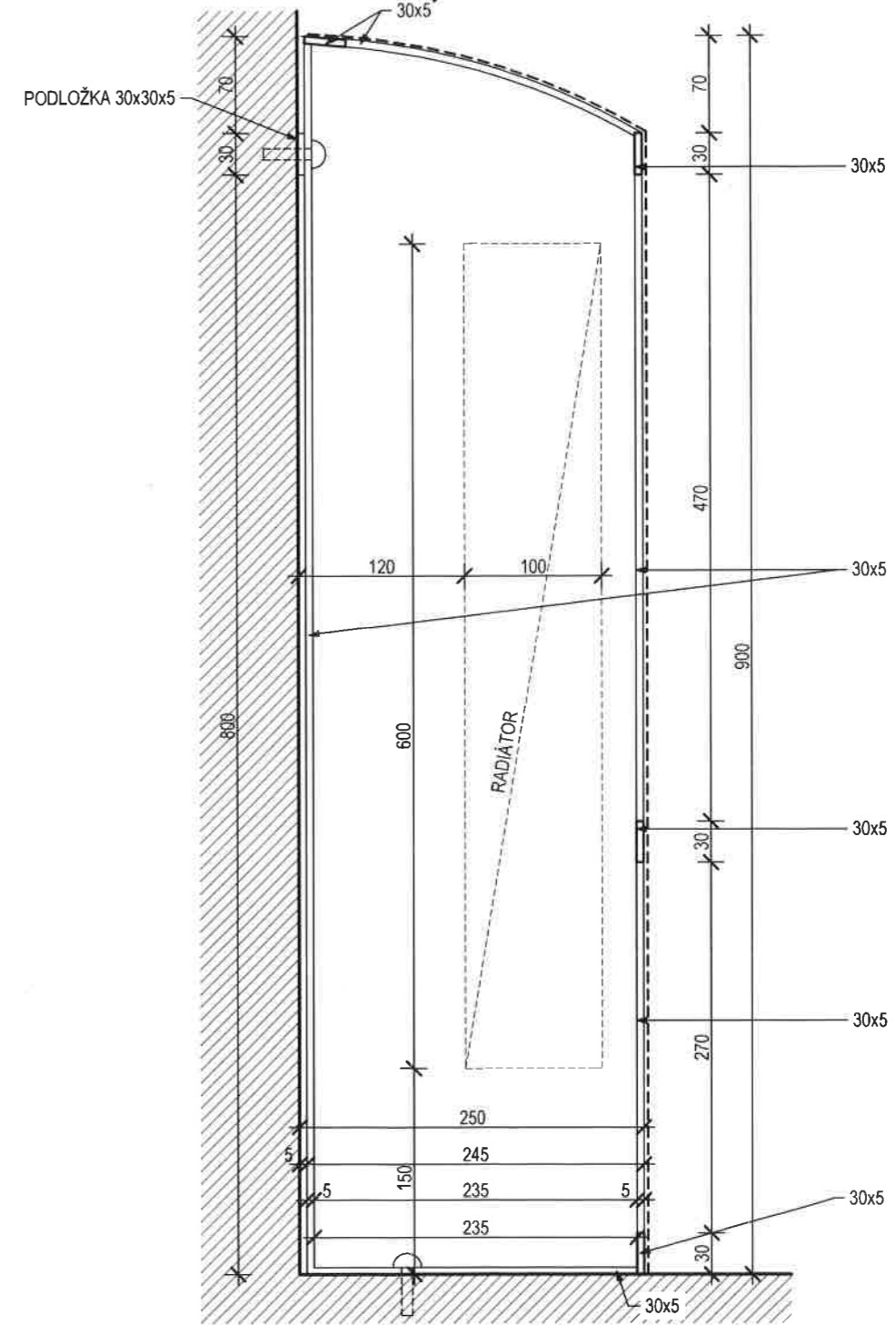


ČELNÍ POHLED, M = 1:5



SVISLÝ ŘEZ, M = 1:5



POZNÁMKA:

ZÁKRYT RADIÁTORU JE NAVRŽEN PRO DODATEČNOU MONTÁŽ PŘED JIŽ OSAZENÁ OTOPNÁ TĚLESA. ROZMĚRY VÝROBKU SE MOHOU LIŠIT V ZÁVISLOSTI NA ROZMĚRECH OSAZENÝCH TĚLES. U ZÁKRYTU V MÍSTNOSTI Č. 2.09 UPRAVIT VÝROBEK TAK, ABY BYLO MOŽNO HO UMÍSTIT PŘED SÁDROKARTONOVOU ZÁSTĚNU VODOVODNÍHO POTRUBÍ. RÁM ZÁKRYTU BUDE PROVEDEN Z PÁSOVÉ OCELI ŠÍŘKY 30 MM A TL. 5 MM. V MÍSTĚ U PODLAHY BUDE PRO KOTVENÍ RÁM DOPLNĚN OC. DESKAMI 50x50x5 MM. PŘES RÁM BUDE MECHANICKY (NÝTOVÁNÍM) KOTVEN TAHOKOV Z OC. PLECHU TL. MIN. 1,5 MM (PLATÍ PRO POVRCHOVOU ÚPRAVU BAREVNÝM NÁSTRÍKEM - VIZ. DÁLE), NEBO Z OC. NEREZ. PLECHU TL. MIN. 1 MM. RÁM MECHANICKY KOTVIT DO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE A DO SVISLÉ KONSTRUKCE, KE KTERÉ JE PŘISAZEN. POVRCHOVÁ ÚPRAVA BAREVNÝM NÁSTRÍKEM V ODSŤINU RAL DLE VÝBĚRU INVESTORA ZE VZORKOVNÍKU. V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE VÝROBEK OPATŘEN JEN NÁTĚREM, BUDE TAHOKOV PROVEDEN Z MATERIÁLU OC. NEREZ. PROJEKTANT POŽADUJE PŘED VÝROBOU PŘEDLOŽIT KE SCHVÁLENÍ ZVOLENÝ TYP TAHOKOVU!

| | | | |
|-------------------|---|---|---|
| ČÁST DOKUMENTACE: | D.02.AR - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ |  |  |
| ZODP. PROJEKTANT: | ING. ZDENĚK MIKULECKÝ | | |
| VYPRACOVAL: | MARTIN ILICH | | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY: | HMP2016-03-300 | | |

| | | |
|---------------------|---|---|
| HLAVNÍ PROJEKTANT: | HMP top s.r.o., JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ |  |
| VEDOUČÍ PROJEKTANT: | ING. ZDENĚK MIKULECKÝ | |
| OBJEDNATEL: | MĚSTO HOLICE, IČ: 002 73 571 HOLUBOVA 1, 534 01 HOLICE | |

| | | |
|---|---------------|-------------------|
| STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLNÍ JÍDELNY NÁDRAŽNÍ 1021, HOLICE SO 02 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ A ÚPRAVA ROZVODŮ VODY SCHEMA PROVEDENÍ ZÁKRYTŮ RADIÁTORŮ | ČÍSLO ZAKÁZKY | HMP2016-03-300 |
| | DRUH PD | PPS |
| | DATUM | 03/2016 |
| | MĚŘÍTKO | - |
| OZNAČENÍ VÝKRESU | | D.02.AR.08 |