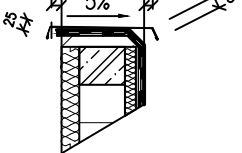
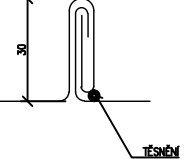
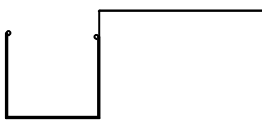
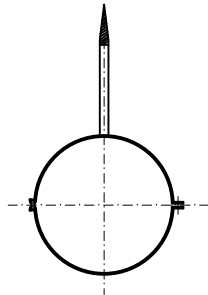
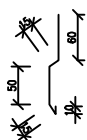



| | | | | |
|---------------------|---|---|--|-------------------------|
| INVESTOR: | | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA MČO HOŠŤALOVICE FUNKY 277 OSTRAVA – HOŠŤALOVICE | GENERÁLNÍ PROJEKTANT :  ATELIER EMMET, s.r.o. Olomouc 317/32, 746 01 Olomouc, CZ IČ: 277 89 594 DIČ: CZ 277 89 594 | |
| MÍSTO STAVBY: | | K.Č.: 446078 HOŠŤALOVICE PRŮM. : 132/0, 132/2, 132/3 | IČ: 277 89 594 DIČ: CZ 277 89 594 | |
| ZODP. PROJEKTANT | | ING. BLANKA LUDMILA OVČÁK, Č. 746 01 OSTAVA KONTAKT: +420 608 771 203 | VÝSTUP ČÍSLO: | |
| PROJEKTANT PROFESE: | | | 1 2 3 4 | |
| VYPRACOVAL | | ING. KATEŘINA PLEKÁKOVÁ | 5 6 7 8 | |
| Č. ZAKÁZKY PROFESE | | | 9 10 11 12 | |
| | | | 13 14 15 16 | |
| STAVBA | REVITALIZACE MČO VÝHLEDY OSTRAVA - HOŠŤALOVICE | | STUPEŇ PROJEKTU: VÝBĚR ZOHOTOVITELÉ | |
| OBJEKT | SO 01 MATEŘSKÁ ŠKOLA | | ZNAČ. OSLOJ: EM. 2013-083 | |
| | | | DATUM: BŘEZEN 2013 | |
| NÁZEV VÝKRESU | NOVÝ STAV - TABULKY KLEMPÍŘSKÉ | | MĚŘÍTKO : | Č. VÝKRESU: 1.15 |

| POL. | SCHEMA | ROZMĚR – POPIS | 1.PP 1.NP | | SŘ. CELK. | POVRCH MATERIÁL–BARVA | POZNÁMKY VÝROBCE |
|------|---|---|--------------|--|--------------------|--------------------------|---------------------|
| K1 |  | OPLECHOVÁNÍ ATIKY (250MM STĚNA+ZATEPLĚNÍ 160MM + 50MM) Tižn plech tl. 1,0mm JEDNOUDUCHÁ DRAŽKA, PLOCHÝ POSUVNÝ SPOJ S UPEVNŮVACÍMI PODKLADNÍMI PÁSÝ Pz PLECH TL. 1,0MM PODLOŽIT GEOTEXTILIÍ – BITUMENOVÁ KORÓZE DILATACE – Ø 9,0M, PEVNÉ BODY- 4,5M | | | 82 BM 82 BM | | |
| | R.S. 580MM | | | | | | |
| K2 |  | OPLECHOVÁNÍ STRÍŠKY NAD VSTUPEM Tižn plech tl. 1,0mm STOJATÁ DRAŽKA DOJVITA TĚSNĚNÁ PODLOŽIT POUSTINOU HYDROIZOLAČNÍ FOLIÍ POZN.: DETAIL OPLECHOVÁNÍ JE VE VÝKRESE Č.1.16 – STAVEBNÍ DETAILY DETAIL 5 | | | 3,40 m2 3,40 m2 | | |
| | | | | | | | |
| K3 |  | STRĚŠNÍ ŽLAB PODOKAPNÍ ČTYŘHRANNÝ Tižn plech tl. 0,7mm S VNITŘNÍMI NÁVALKAMI, ROZMĚR: 80/80MM VČETNĚ ŽABOVÝCH HAKŮ KOVENÝCH DO PŘIPRAVENÝCH DŘEVĚNÝCH HRANOLKŮ | | | 4 BM 4 BM | | |
| | R.S. 330MM | | | | | | |

| POL. | SCHEMA | ROZMĚR | — | POPIS | 1.PP | 1.NP | | | STR. | CELK. | POVRCH MATERIÁL—BARVA | POZNÁMKA VÝROBCE |
|------|---|--------|---|--|------------|------|--|--|---------|---------|--------------------------|---------------------|
| K4 |  | | | STŘEŠNÍ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU Tížn plech tl. 0,7mm PROFIL DN 70 VČETNĚ KRUHOVÝCH ZDEŘÍ DVOUDÍLNÝCH VČETNĚ ZLABOVÉHO KOTLIKU VČETNĚ ODPADNÍHO VÝTOKOVÉHO KOLENA | | | | | 3,70 BM | 3,70 BM | | |
| | | | | | R.Š. 250MM | | | | | | | |
| K5 |  | | | DILATAČNÍ LIŠTA Tižn plech tl. 0,7mm POZN.: DETAIL OPLECHOVÁNÍ JE VE VÝKRESE Č.1.16 – STAVEBNÍ DETAILY DETAIL 5 | | | | | 4 BM | 4 BM | | |
| | | | | | R.Š. 150MM | | | | | | | |
| K6 |  | | | OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY Tížn plech tl. 0,7mm S OKAPOVÝM NOSEM POZN.: DETAIL OPLECHOVÁNÍ JE VE VÝKRESE Č.1.16 – STAVEBNÍ DETAILY DETAIL 5 | | | | | 4 BM | 4 BM | | |
| | | | | | R.Š. 500MM | | | | | | | |