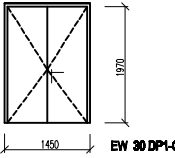
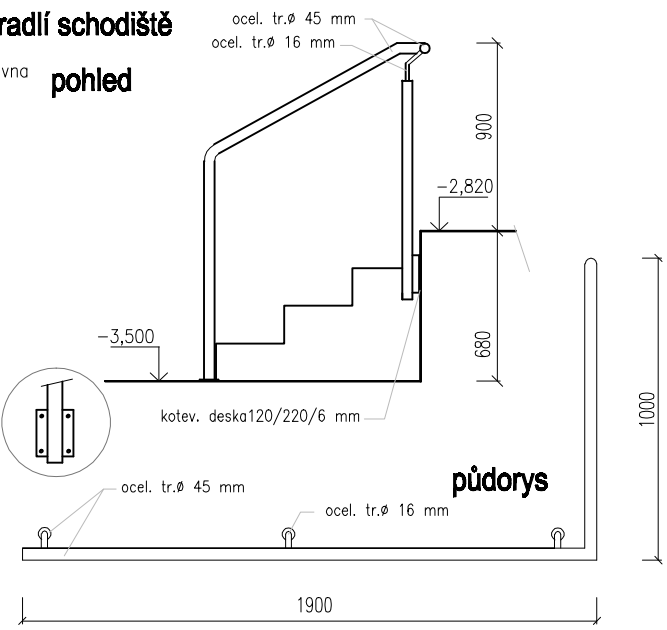
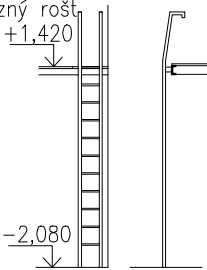



| ozn. | schema | popis | rozměr mm | kusů | | poznámka |
|--------|--|--|--|--------|--|--|
| | | | | celkem | | |
| 1 Z | <p>kotelna</p>  <p>EW 30 DP1-C</p> | <p>Protipožární dveře plné, hladké, otočné, dvoukřídlové vč. ocelové protipož. zárubně a prahu, – ocelové. Požární odolnost EW 30 DP1–C (se samozavíračem) zámek vložkový, klika nerezová</p> <p>stávající dveře vč. zárubně budou vybourány.</p> | 1450 / 1970 | P 2 | | Středně šedá barva ocelové zárubně tmavě modré dvevní křídla |
| 2 Z | <p>zábradlí schodiště</p> <p>strojovna</p> <p>pohled</p>  <p>půdorys</p> | <p>Kovové zábradlí schodiště strojovny. Ocelové sloupky a madlo z tr.Ø 45 mm, horní část sloupku tr.Ø 16 mm. Všv s barevným nátěrem středně šedé – 1x základ + vrchní nátěr. Sloupek kotven do podlahy a stěny přes kotev. desku 120/220/6 s distanč. pásovinu tl. 8 mm kotbení pomocí chem. hmoždin Ø 10 mm – 16 ks</p> | 8 mm. | 1 | | <p>Středně šedá barva</p> <p>ocel. tr.Ø 45 mm – 8 m 8x2,98 = 24 kg</p> <p>ocel. tr.Ø 16 mm – 1 m 1x1,12 = 1,2 kg</p> <p>kotelní desky a spojovací materiál 20 kg</p> <p>celkem 45,2 kg</p> |
| 3 Z | <p>pochůzný rošt</p>  <p>nářadovna</p> | <p>Ocelový trubkový žebřík kotvený do stěny podlahy a k Uč.140, dl.4 m z tr. 45x 3,2 mm. sprušle tr. 20 x 2,6 mm – 11 ks.</p> <p>Ocelové zábradlí dl. 3,3 m z tr. Ø45x3,2 a tr.20x1,12 3 sloupky kotveny k Uč140.</p> <p>2x základní nátěr + 1 x vrchní – středně šedá .</p> | | 1 | | <p>žebřík 26 kg</p> <p>zábradlí 22 kg</p> <p>spoj. mater. 8 kg</p> <p>celkem 56 kg</p> |
| 4 Z |  <p>podlaha</p> <p>pilíř</p> | <p>Krytka z nerezového plechu tl. cca 1,5 mm v místech ŽB pilířů v učebnách a laboratoř. u podlahy pro ochranu měděného potrubí ÚT, kotvený k pilíři pomocí kovových hmoždin přes kotvící plechové příchytky z ocel. plechu tl. 2 mm – nátěr 1x základ + 1x vrchní. délka 650 mm.</p> | <p>1.PP 14 ks</p> <p>1.NP 22 ks</p> <p>2.NP 36 ks</p> <p>3.NP 38 ks</p> <p>celkem 110 ks</p> | | | <p>nerez plech tl. cca 1,5 220 x 650 mm</p> <p>ocel. příchytky tl.2 mm 150 x 650 mm</p> |

poznámka : všechny výrobky je nutno předem zaměřit na stavbě.