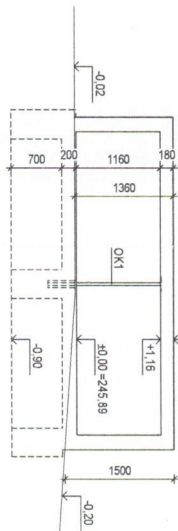
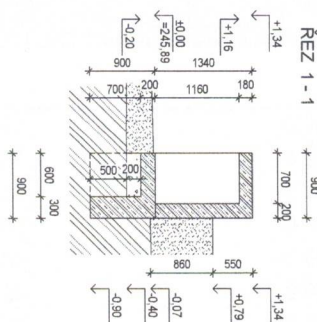


SO 05.4 - ZVÝŠENÁ ČÁST PĚŠÍ KOMUNIKACE U SCHODIŠTĚ Č. 6
BETONOVÁ KONSTRUKCE - VÝKRES TVARU, M 1 : 50

POHLED SEVERNÍ - OD PARKU



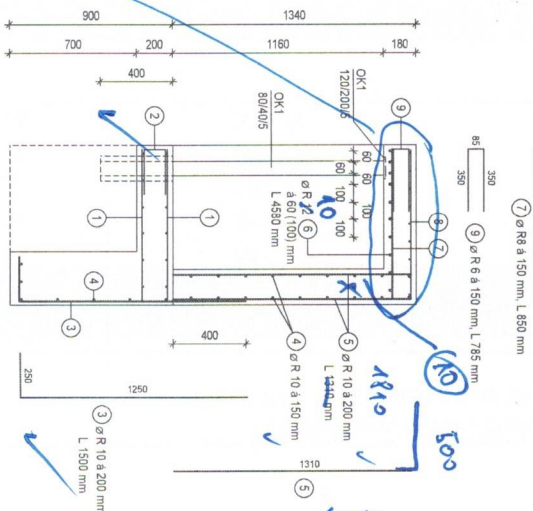
ŘEZ 1 - 1



LEGENDA

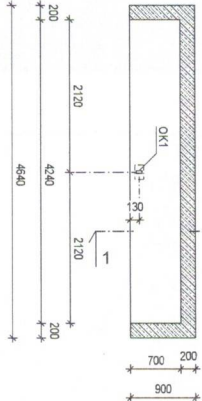
- ZELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE:
- ZÁKLADY - BETON C20/25
 - STĚNY A STŘEPNÍ DESKA - POHLEDOVÝ BETON C25/30-XF2
 - REALIZACE STĚN A STŘEPNÍ DESKA - DO SYSTÉMOVÉHO BEDNĚNÍ
 - FINÁLNÍ ÚPRAVA PLOCHY - NÁTER LAZUR NA BETON SEDOBILÁ
 - OK1 - OCELOVÝ SLOUPEK - 2 ks - UZAVŘENÝ PROFIL 408/805 mm, VÝŠKA 1,5 m
 - SLOUPEK BUDE VLOŽEN DO VYNECHANÉHO OTVORU V ZÁKLADU DO HLoubKY 400 mm, OBTOHOVÁNÝ, HORNÍ HRANA SLOUPKU UKONČENÁ ROZVÁŠECÍ PLOUČNOU TL 10 mm
 - DETAIL PROVEDENÍ VIZ VÝKRES VÝZTUŽE
 - 1 - VYNECHANÝ OTVOR PRO OK1 - VEL. 100/140 mm, HLoubKA 400 mm OD +0,000

VYZTUŽENÍ
ŘEZ 1 - 1, M 1 : 20

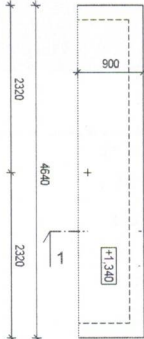


- 1 SVAŘOVANÁ SÍŤ SZ 6/100x6/100, VEL. 2,00x0,0 m
PŘESAH VE SPOJI 300 mm
- 2 Ø R 6 a 200 mm, L 725 mm
- 3 Ø R 10 a 200 mm, L 1500 mm
- 4 Ø R 10 a 150 mm, L 450 mm
- 5 Ø R 10 a 200 mm, L 1500 mm
- 6 Ø R 10 a 200 mm, L 1500 mm
- 7 Ø R 8 a 150 mm, L 850 mm
- 8 Ø R 6 a 150 mm, L 785 mm
- 9 Ø R 6 a 150 mm, L 785 mm

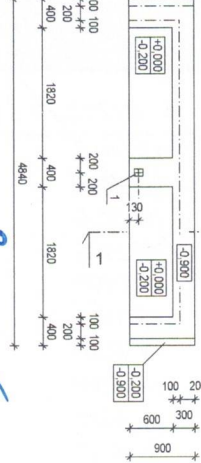
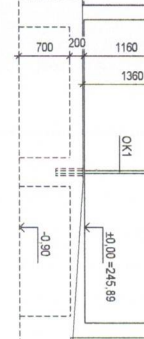
ZÁKLADY - PŮDORYS



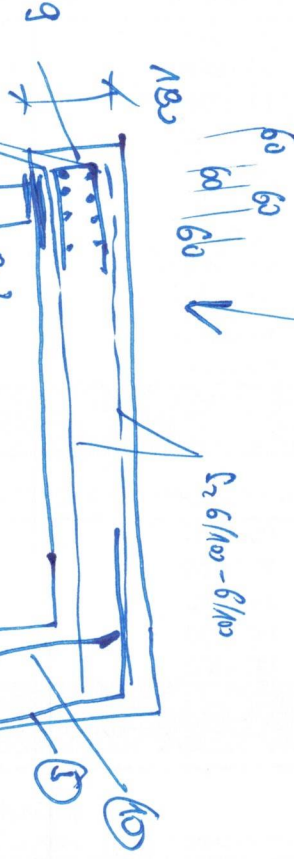
PŮDORYS NA ÚROVNI +1,000



PŮDORYS - STŘEPNÍ DESKA



beton v 80/40/5
sazímte 2



4+4 Ø 12/10

150 mm
řez 1-1

Ø R 10 a 200 - dk. 1710