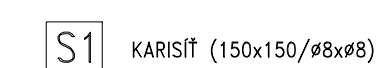


LEGENDA KARISÍTÍ



POZNÁMKA

-POLOHU A VELIKOSTI VŠECH OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘED BETONÁŽÍ DLE VÝKRESŮ PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ, PŘÍP. STAVEBNÍCH VÝKRESŮ.

-PŘED BETONÁŽÍ JE TŘEBA OSADIT VŠECHNY ZABUDOVANÉ PRVKY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

–KRYTÍ VÝZTUŽE JE TŘEBA ZAJISTIT POMOCÍ DISTANČNÍCH TĚLÍSEK

-VÝZTUŽ PŘI OBOU POVRŠÍCH NAVZÁJEM PROPOJIT SPOJKAMI Ø8 V RASTRU 400x400mm

-HORIZONTÁLNÍ VÝZTUŽ STYKOVAT PŘESAHEM. DÉLKA PŘESAHU VE SHODĚ S USTANOVENÍMI NORMY ČSN EN 1992-1-1.

-HORIZONTÁLNÍ VÝZTUŽ ZATAHOVAT DO ROHŮ DLE NÁKRESU

-STĚNY ST-203; ST-205; ST-206 A ST-210 JSOU MONOLITICKY PROPOJENY SE STĚNAMI 1.PP

–POHLEDY NA STĚNY JSOU POPSÁNY VE VÝKRESE TVARU

SPECIFIKACE

BETON ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404
C 25/30 - XC3, XD2 - Cl 0.2 - Dmax 16mm - S3
-Modul pružnosti 31 GPa podle TP ČBS 05

-BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ - B 500B

-KRYTÍ -30mm

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------|
| VYPRACOVAL ING. GOTTWALD | ODP.PROJ.F.PROFESÉ ING.ZD.ZÁBOJNÍK | KONTROLOVAL ING.P. TUTSCH | ODP.PROJ.STAVBY ING. P. SEVELA | | |
| | | ARCHITEKT ING.ARCH.SEVČÍK | | | |
| OKRES: TRUTNOV | | OBECE: VRCHLABÍ | | | |
| INVESTOR: MĚSTO VRCHLABÍ; ZÁMEK Č.P.1; 543 01 VRCHLABÍ | | | | | |
| SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY SO-102 KRYTÝ BAZÉN D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | | | | FORMAT | 8.A4 |
| | | | | DATUM | 04/2020 |
| | | | | STUPĚN | PD |
| | | | | MERITKO | 1:50 |
| | | | | ZAK.ČÍSLO: | |
| NOSNÁ KONSTRUKCE TOBOGÁNU VÝKRES VÝZTUŽE STĚN | | | | ARCH. ČÍSLO | C.VYKRESU |
| | | | | | 25 |