



TRUBKOVÁ SVAŘOVANÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE NA BETONOVÉ POSADĚ BEZ VÝPLNÍ  
STŘEDEM SKLENÍKU VEDE CHODNÍK SESKLÁDANÝ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VOLNĚ POLOŽENÝCH  
NA TERÉN. PODÉLNĚ SKLENÍKEM ZAVĚŠENA 3 X TRUBKA ZAVLAŽOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

|            |   |  |  |
|------------|---|--|--|
| projektant | Ing. Starý (tel. 515 224829)  | <b>STAVOPROJEKT</b><br>2000<br><small>projektová a inženýrská organizace<br/>nám. Armády 1215/10, 669 02 Znojmo<br/>tel.: 515 224829<br/>e-mail: stavoprojekt2000-st@cbbox.cz<br/>s.r.o.</small> |  |
| investor   | Střední zahradnická škola Rajhrad, příspěvková organizace<br>Masarykova 198, 664 61 Rajhrad, IČ 00055468            | zak. č.  | 1058/16                                |
| akce       | <b>VÝSTAVBA OBJEKTU<br/>A VÝUKOVÉHO VODNÍHO PRVKU<br/>ODBOŘNÉHO VÝCVIKU</b><br>(parc.č.8/1 a 8/2 k.ú. Rajhrad)      | stupeň   | ZDS                                    |
|            |   | datum  | 06/16                                  |
|            |   | formát x A4  | 4                                      |
| obsah      | ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ<br>SO2-DEMOLICE, SO2.2.DEMOLICE SKLENÍKU<br><b>PŮDORYS, ŘEZY - STÁVAJÍCÍ STAV</b> | měřítko  | výkr.č.<br><b>1:100</b><br><b>D2.4</b> |