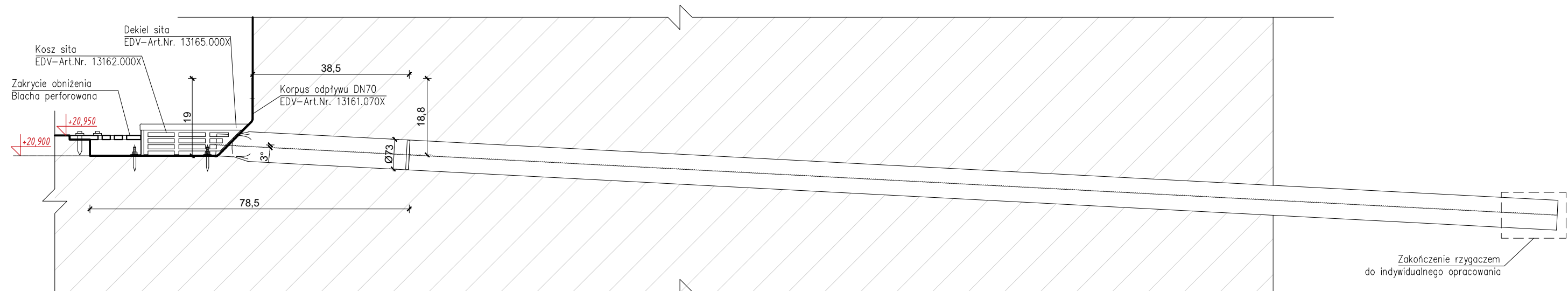
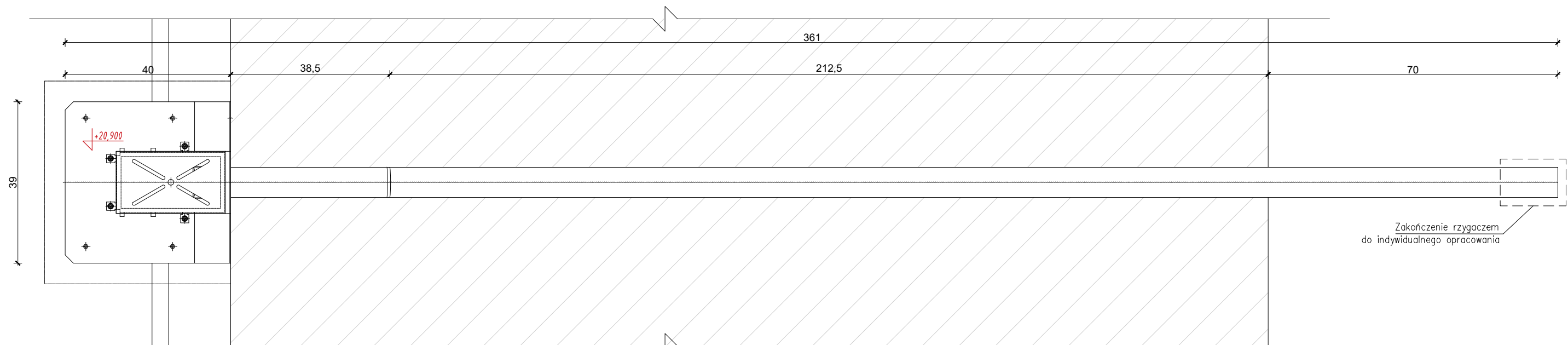


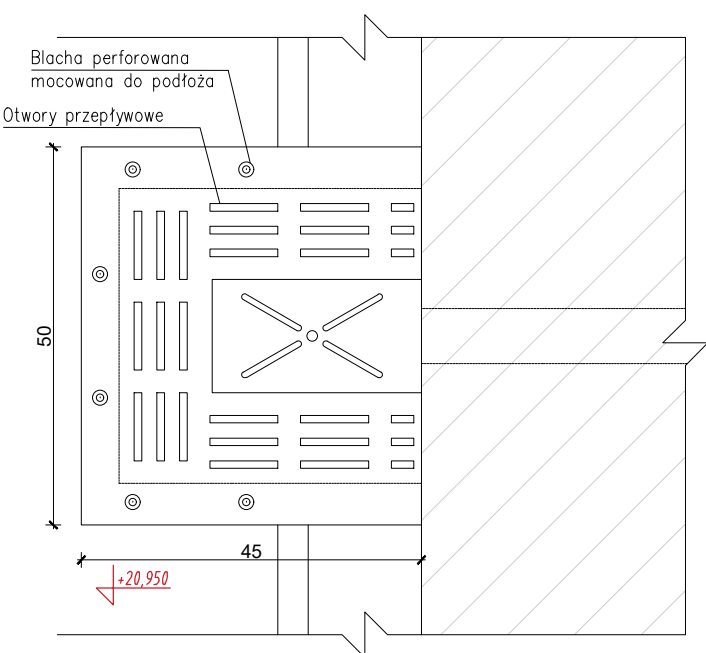
Przekrój



Rzut - wpust rynny



Rzut - zakrycie obniżenia



UWAGA:  
wykonanie wpustu oraz ruru odpływowej w stali  
nierdzewnej zgodnie z opisem technicznym

|   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
| OPRACOWANIE:<br>ZABEZPIECZENIE RUIN ZAMKU W BOLESŁAWCU<br>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY<br>ZABEZPIECZENIA KORONY MURÓW<br>ZABYTKOWEJ WIEŻY (BASZTY) W BOLESŁAWCU<br>- ETAP I PRAC KONSERWATORSKICH |  |   |               |
| ADRES:<br>Bolesławiec<br>(dz. ew. nr: 595/3, 595/1, 596/2 - obr. Podbolesławiec)  |  | INWESTOR:<br>Gmina Bolesławiec<br>ul. Rynek 1, 98-430 Bolesławiec |               |
| NR RYS.<br>A.12   | RYS:   | DETAL ODWODNIENIA   | SKALA<br>1:10 |
| REWIZJA<br>2  | PROJEKTANT:<br>mgr inż. arch. Piotr Dankowski<br>NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH:<br>51/LOOKK/2010.   |   | ZAKRES<br>A   |
| DATA<br>XII<br>2020   | ZESPÓŁ AUTORSKI:<br>dr inż. arch. Maria Dankowska<br>mgr inż. arch. Inez Laskus<br>mgr inż. arch. Daniel Pyzański<br>inż. arch. Jarosław Striker |   | BRANŻA<br>A   |