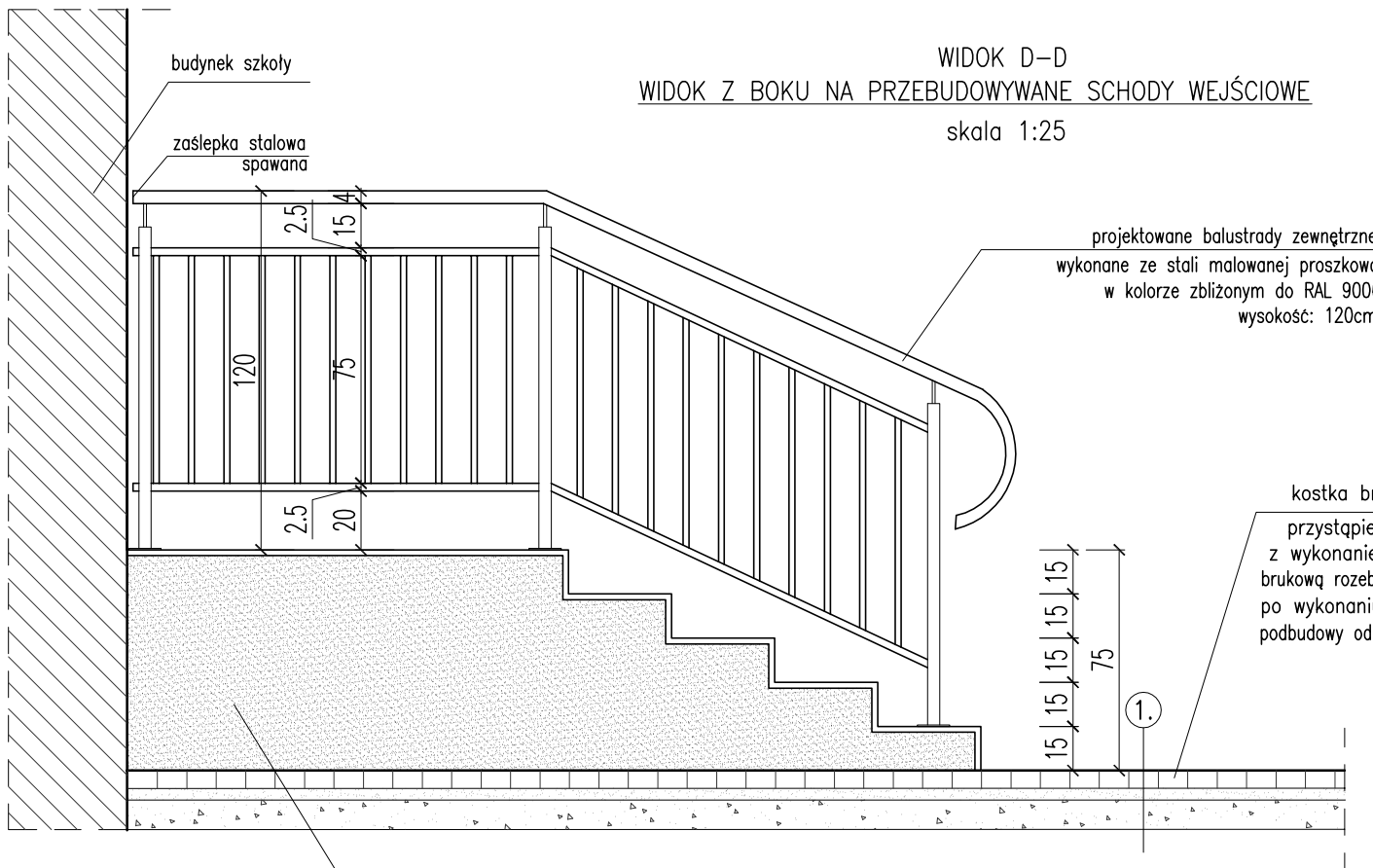


WIDOK D-D
WIDOK Z BOKU NA PRZEBUDOWYWANE SCHODY WEJŚCIOWE
skala 1:25

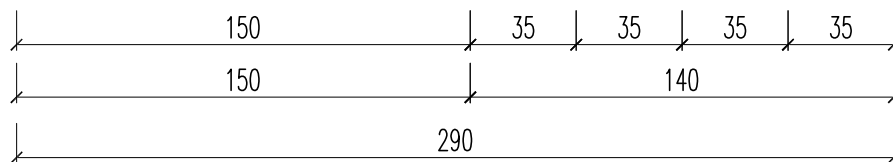


| | |
|----|---|
| 1. | Kostka betonowa wibroprasowana 6cm |
| | Podsyпка cementowo-piaskowa (1:4) 4cm |
| | Warstwa g6rna podbudowy - kliniec kamienny stabilizowany mechanicznie (0-31mm) 15cm |
| | Grunt rodzimy |

projektowane balustrady zewnętrzne wykonane ze stali malowanej proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 9006, wysokość: 120cm

kostka brukowa istniejąca - przed przystąpieniem do prac związanych z wykonaniem schod6w zewn. kostk6 brukow6 rozebrać, oczyścić i zabezpieczyć, po wykonaniu schod6w zewn. warstwy podbudowy odnowić, a kostk6 ułożyć ponownie

otw6r pod schodami wejściowymi zamurować od zewn6trz cegł6 pełn6 na zaprawie cem.-wap., otynkować tynkiem cem. i wykończyć tynkiem akrylowym w kolorze brązowym, zbliżonym do cokołu istn.



| | | |
|---|----------------|----------------------|
| PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY WEJŚCIA DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA BRZECHWY W RADOSTOSOWICACH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU | | SKALA 1:25 |
| WIDOK D-D NA SCHODY WEJŚCIOWE | | BRANZA: ARCHITEKTURA |
| DANE INWESTORA: Gmina Suszec 43-267 Suszec, ul. Lipowa 1 | NR RYSUNKU: A4 | |
| ADRES BUDOWY: RADOSTOWICE ul. Dworcowa 56 | maj 2017 | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86 | PODPIS: | |
| Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl | | |

