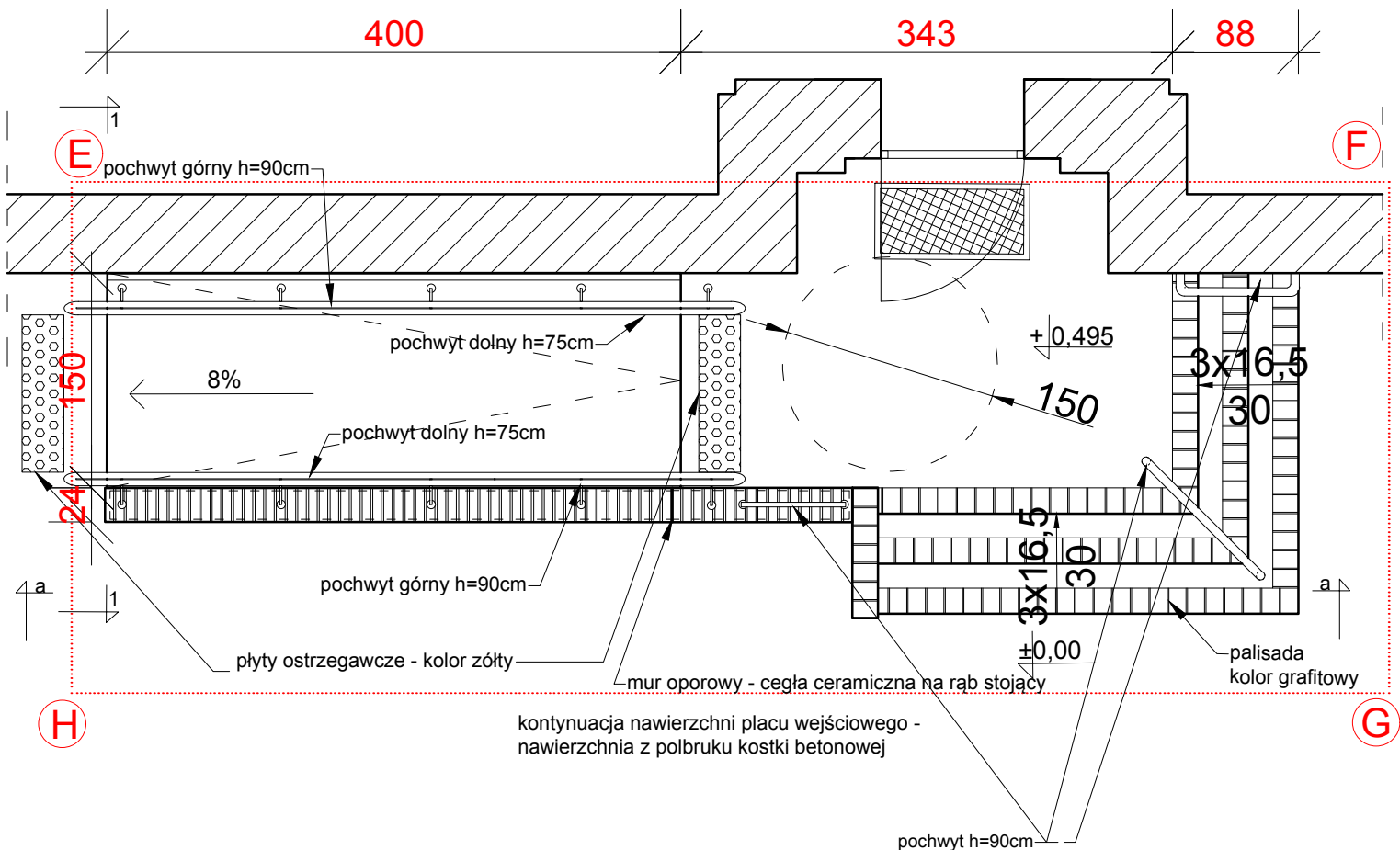
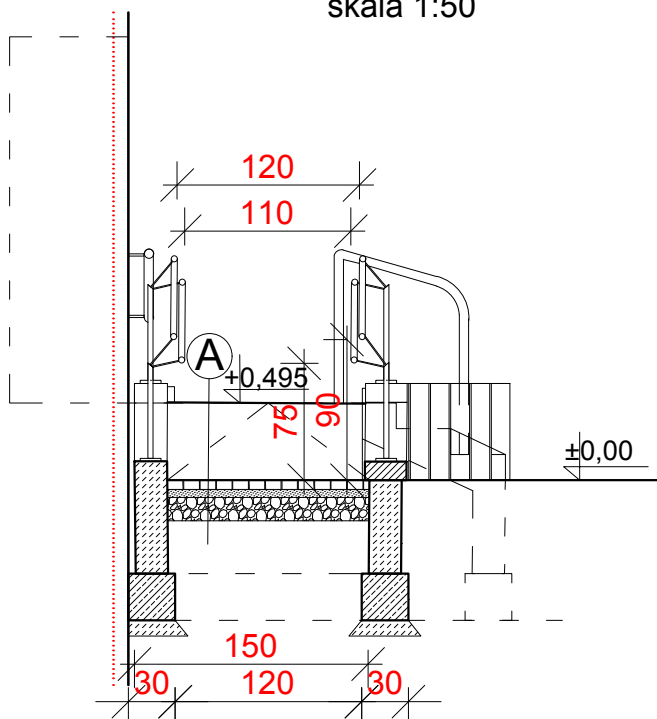


RZUT PROJEKTOWANYCH SCHODÓW ORAZ POCHYLNII DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W DOMASZOWICACH skala 1:50



PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:50



A

- kostka betonowa gr.6cm
- podsyпка piaskowo-cementowa 1:4 - gr.5cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 15cm o dyfrakcji 0-31,5
- geowłóknina - drenazowa
- grunt rodzimy zagęszczony do $I_s > 1.0$

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| USŁUGI PROJEKTOWE W BUDOWNICTWIE Krzysztof Wnuk UL.KOMUNY PARYSKIEJ 2/3 46-100 NAMYSŁÓW NIP 752-101-80-64 | | faza projektu: projekt budowlany skala: 1:50 | nr rys. A02 |
| TEMAT | Projekt budowlany - Remont schodów wejściowych i wykonanie podjazdów dla osób niepełnosprawnych przy wejściach do budynku Ośrodka Pomocy Społecznej oraz Urzędu Gminy Domaszowice | | |
| OBIEKT | Budynek administracji samorządowej | | |
| LOKALIZACJA | jednostka ewidencyjna Domaszowice, obręb Domaszowice, działka nr 113, 114 | | |
| TEMAT | RZUT PRZYZIEMIA, PRZEKRÓJ 1-1- BUD."B" | | strona: |
| PROJEKTANT | mgr inż. KRZYSZTOF WNUK upr.w specjalności konstrukcyjnej nr nr 62/87/Op | | data: 12.2020 r. podpis: |