



LEGENDA:

- ŚCIANY O ODOPORNOSI REI120/E120
- ŚCIANY O ODOPORNOSI REI60/E60
- PROJ ŚCIANKI SZKŁONE E60
- ŚCIANY GK PROJEKTOWANE REI 60
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE ŚCIANY DO WYBURZENIA
- ISTNIEJĄCA
- WĘSKA DO SZKŁY

HP Dn25

- projektowana hydranty wymiary hydrantu 80x70x250mm
- projektowane dzw. p.pod. EI 90 (wg wykazu)
- projektowane dzw. p.pod. EI 60 (wg wykazu)
- istniejące dzw.
- Proj. okna odłamujące (wg wykazu)
- Proj. okna p.pod. EI 60 (wg wykazu)

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|---------|
| Jedn. projektowa NET | | Net Service S.A. ul. Berna 83 lok. 73 01-233 Warszawa | |
| Faza: PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| Temat zadania: Dostosowanie klasek schodowych K1 i K2 dla potrzeb ewakuacyjnych oraz określenia rozmiarów zamierzonych dla dróg postojowych. Budynki Szkoły Podstawowej nr 63 im. Zawiszy Czarnego przy ul. Plockiej 30, dz. ew. nr 4/6, obręb 60-315, dzielnica Wola w Warszawie | | | |
| Inwestor: Miasto Stoleczne Warszawa, pl.Bankowy 3/5, 00-650 Warszawa | | | |
| Instalacja p.poż rzut parteru | | | |
| AUTOR: | mgr inż. Ełżbieta Bujalska Wa-137/02 | | PODPIS: |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. Janusz Sas SI-106/85 | | |
| DATA: | SKALA: | NR RYSUNKU: | |
| 07. 2019 | 1:100 | 2 | |