



- LEGENDA:
- granica opracowania
  - ściany istniejące
  - ściany projektowane – 10 cm wełna mineralna no ruszcie stalowym 2x płyta g-k
  - e skrzyńka elektryczna
  - r rewizja
  - wejscie do budynku
  - D14 drzwi istniejące
  - D1 drzwi projektowane
  - grzejnik istniejący
  - grzejnik projektowany
  - H hydrant wewnętrzny

UWAGI:

- Projekt architektoniczny jest projektem nadziedzonym wszystkie rozbieżności skonsultować z projektantem.
- Rysunki architektoniczne należy rozpatrywać razem z projektem instalacji, w razie wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
- Podane powierzchnie użytkowe, liczone sq w świetle konstrukcji tj. niewykończonych ścian.
- Przed zmianami wymiary no budowe.
- Wymiary no ruszcie stalowym 2x płyta g-k.
- Schemat rozmieszczenia gniazd i włączników światła wg opracowania projektu branży elektrycznej.

INWESTOR		POLITECHNIKA LUBELSKA	
ul. Nadbystrzycka 28 B, 20-018 Lublin			
PROJEKT		REMONT DOMU STUDENCKIEGO NR 4	
ul. Nadbystrzycka 42 A, 20-501 Lublin			
OPRACOWAŁ		MGR EWELENA KRUK	
DATA		04.2018	
ul. Nadbystrzycka 42 A, 20-501 Lublin			
SKALA		1:50	
RZUT PARTERU – STREFA WEJŚCIOWA		A2	
UKŁAD ŚCIAN			