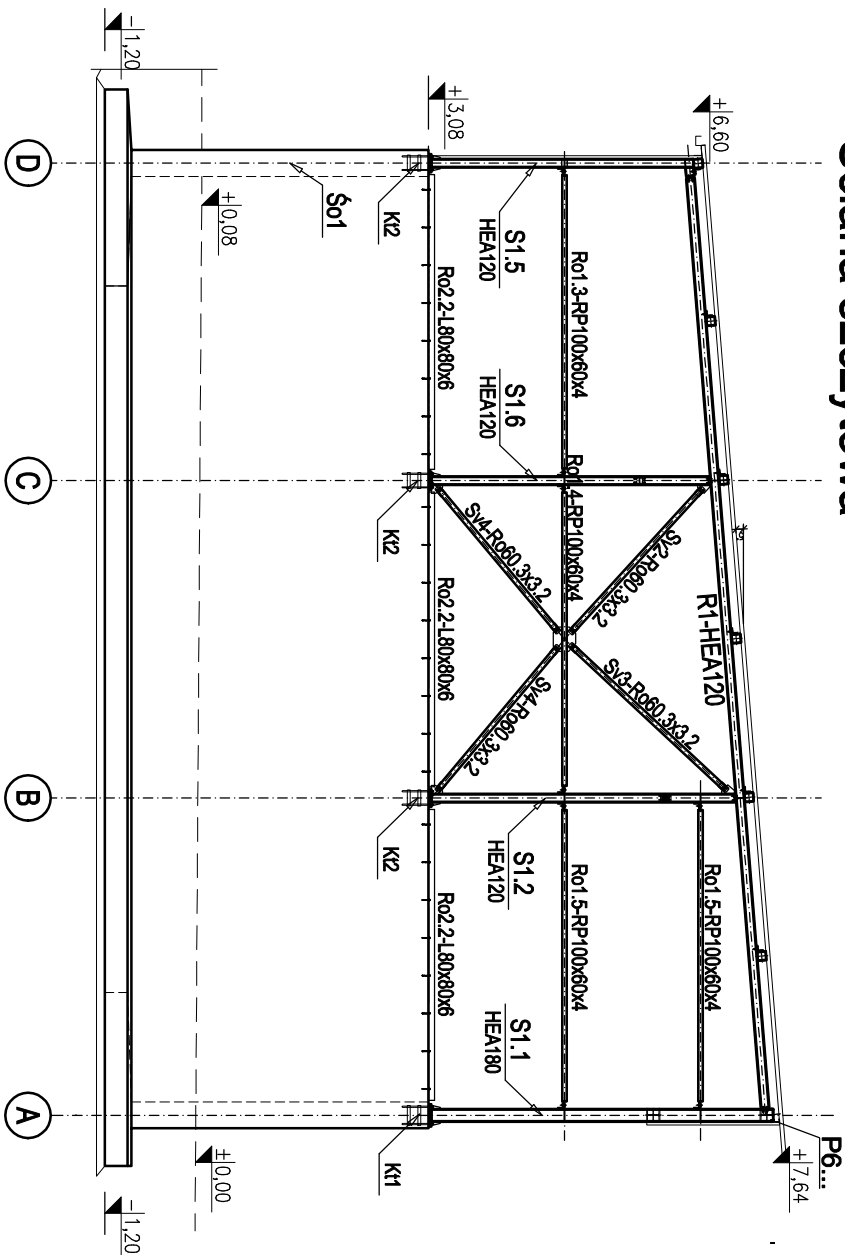


Ściana szczytowa



UWAGA!
1. Pod słupy stalowe wykonać podłewki na bazy suchych mieszanek szybkotwardniejących i niskokurczowych gr. ~20mm.

Beton: C25/30 (B30)

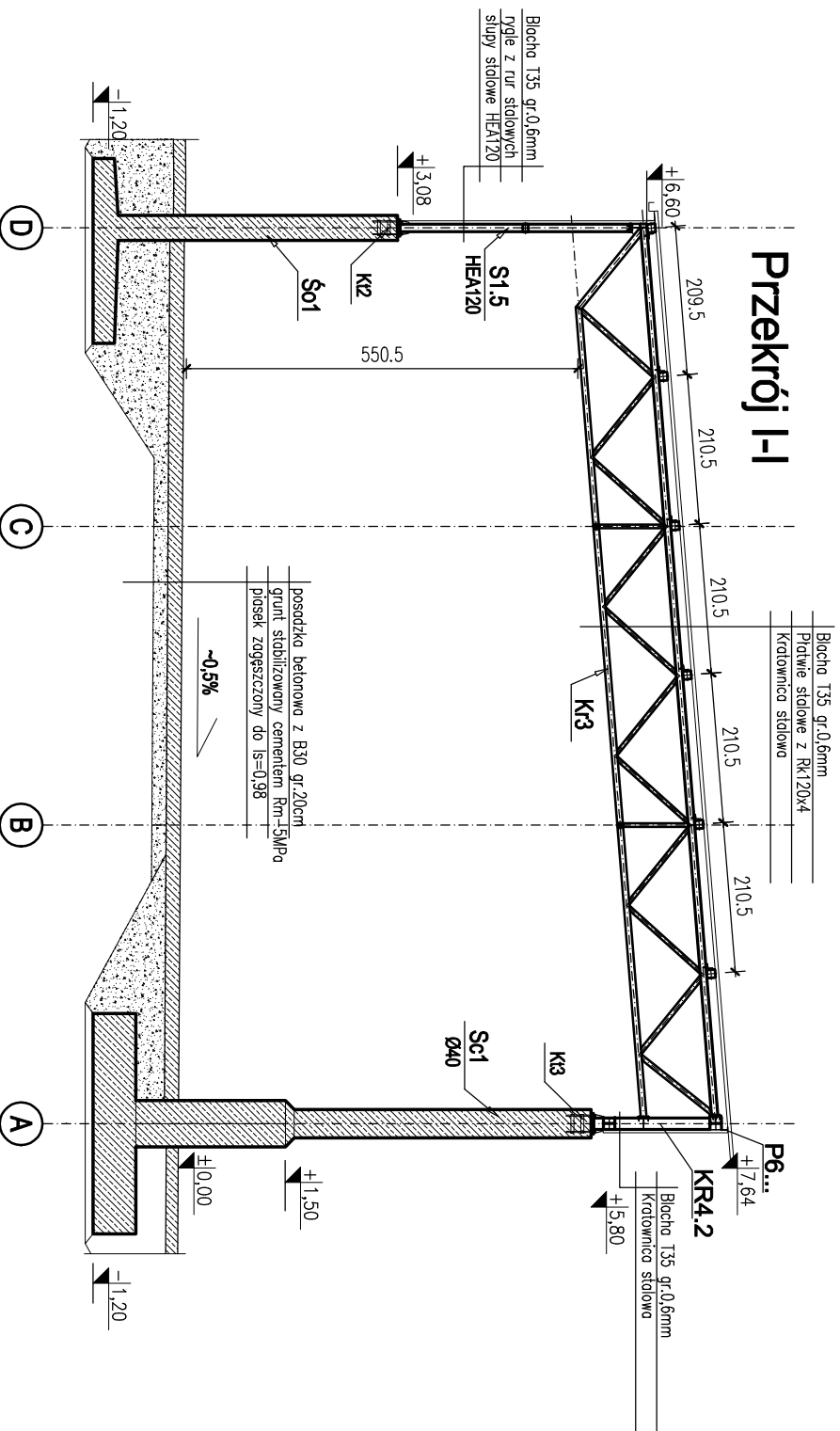
Stal: # - A-IIN (RB500W)

Ø - A-III (34Gs)

Stal profilowa: S235

ŚCIANA SZCZYTOWA
PRZEKRÓJ I-I
skala 1:100

Przekrój I-I



Tytuł rysunku:

ŚCIANA SZCZYTOWA; PRZEKRÓJ I-I

Branzja: KONSTRUKCJA

Imię i nazwisko Nr uprawnień i specjalność Podpis

Projektant: mgr inż. TOMASZ KOZERA SWK/0008/POOK/10 konstrukcyjno-budowlana

Sprawdził: mgr inż. DARIUSZ KIEZA SWK/0126/POOK/09 konstrukcyjno-budowlana

Nazwa obiektu:

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunal.
WIATA NA ODPADY SEGREGOWANE

Adres obiektu:

26-900 KOZIENICE
ul. Chartowa dz.nr ewid. 143/4, 146/1, 149/1

Skala: 1:100 Stadium: PW Data: 11.2020 Nr rys.: B-2369.K-04

ENERGETYKA
26-600 RADOM
ul. Szewska 6
tel./fax 48-36-39-480
tel. 48-36-00-178
energetyka@bpe.pl