

Profil ekranu	E5	L = 59.63m	1:250
---------------	----	------------	-------

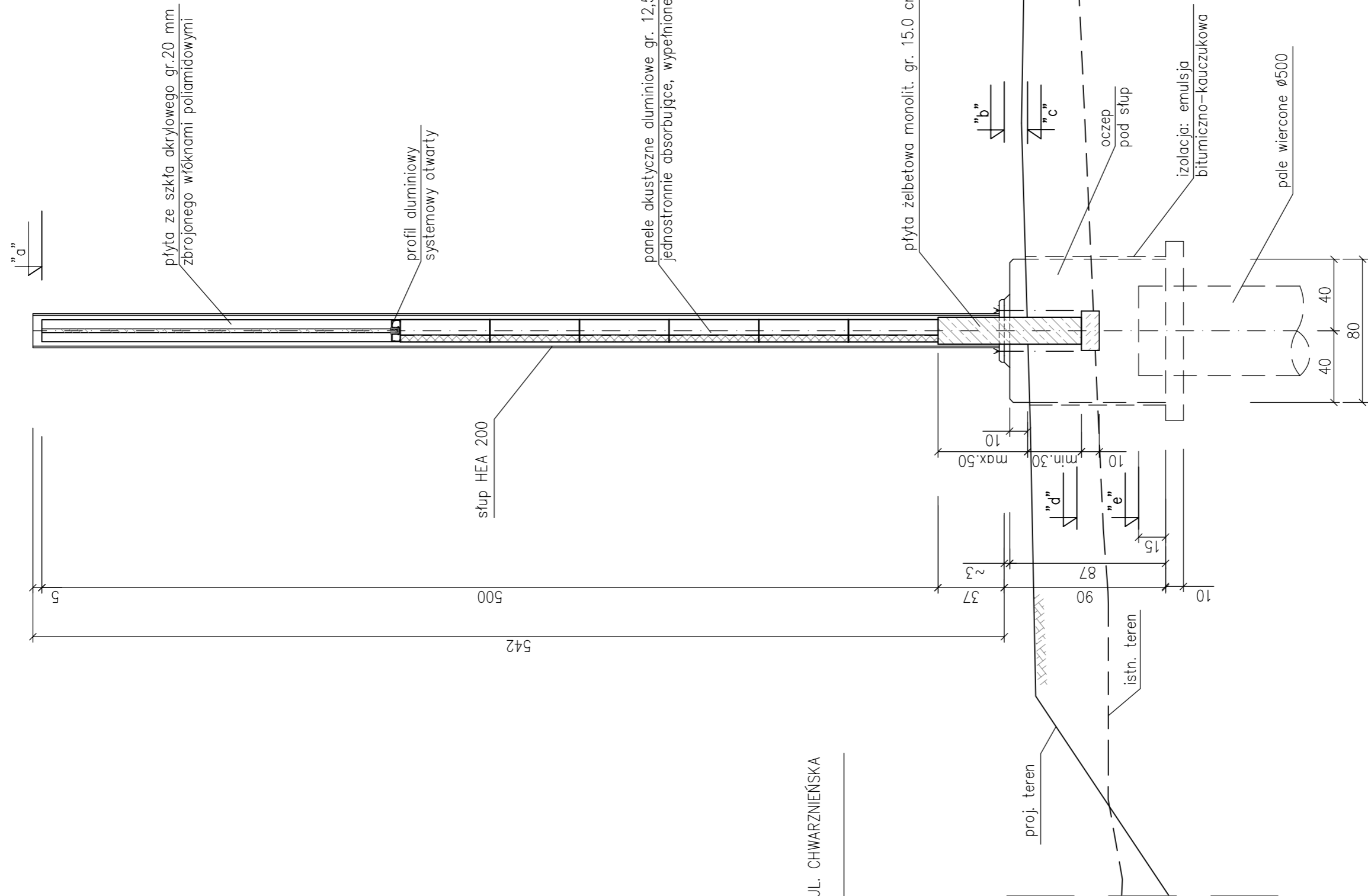
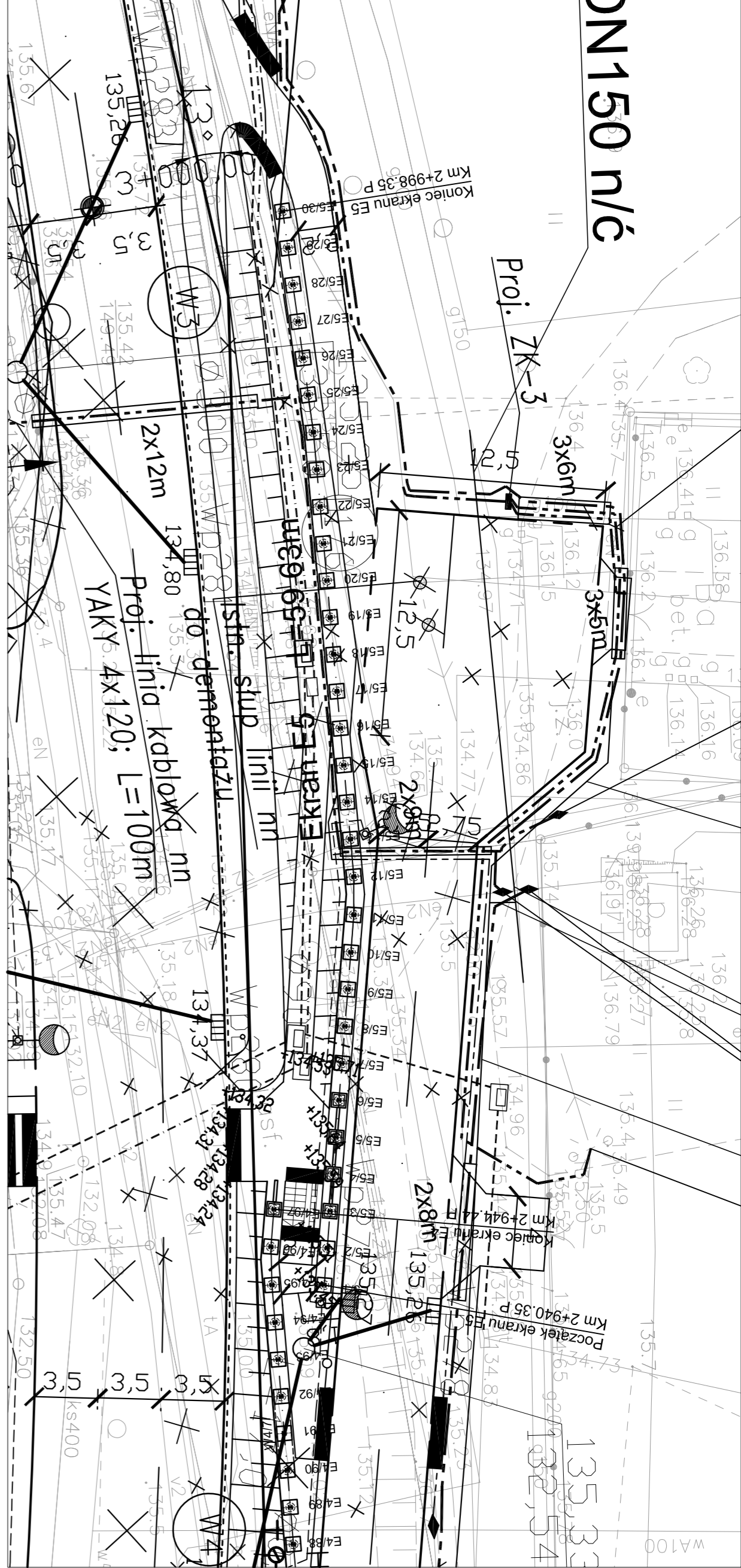
 $L = 59.63\text{m}$ 1:250

1:250

Przekrój poprzeczny ekranu A-A

[illegible]

Rzut 1:250



STAL NIERDZEWNA OH 18 N9

<p> kotw. wklejane M24-510 - szt.120 </p>
--

kotw. wkleiane M24-510

<p> kotw. wklejane M24-510 - szt.120 </p>
--

podkładka sprężysta PN-77/M82008 – szt.120


podkładka sprężysta PN-

podkładka sprężysta PN-77/M82008 – szt.120

podkładka sprężysta PN-

UWAGA:

1. Zabezpieczenie antykorozyjne:
Konstrukcje stalowe ocynkowane ogniuo i doszczelnione dwukrotnie powłoką malarską wg PN-H-04684/03:1997.
Minimalna grubość powłoki ocynkowej 200 µm + dwukrotne doszczelnienie powłoką malarską 2x50 µm.
2. Zabezpieczenie antygraffiti:
Wszystkie elementy odstające ekranu należy zabezpieczyć powłoką antygraffiti.
Antygraffiti na elementach wypełniających (szkło akrylowe, panele) musi być wykonane w wytwórni w procesie ich produkcji (na co musi być udzielona gwarancja przez producenta).
3. Elementy wypełnień ekranu akustycznego:
- płyta akrylowa w odcieniu brązowym gr.20mm o szerokości 2,0m zbrojona włóknami poliamidowymi w kolorze czarnym o izolacyjności akustycznej >32dB
- kasety akustyczne pochłaniające aluminiowe 2010x500x125mm z wypełnieniem wełny mineralnej o izolacyjności akustycznej >27dB
4. Powierzchnie żelbetone odstające należy przeszpaczować i pomalować powłoką ochronną zabezpieczającą przed działaniem chlorów i korozji betonu.
5. Elementy konstrukcyjne wg rys. 4, 5, 8, 9, 10.
6. Kolorystyka ekranu wg rys. 29.

 <p>BPBK s.a. ul. Chałubińskiego 10 00-611 Warszawa tel. 22 634 10 00 e-mail: biuro@bpbk.pl</p>	<p>Rozbudowa ulicy Chwastowskiej etap 2 - II przedłożenie</p> <p>Odcinek I - ul. Chwastowskiej - odcinek od granicy lasu do ul. Chwastowskiej 1 - 100m</p>	
	<p>SKAN AKUSTYCZNY EŚ-NS Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>Data: 01.10.2010 Skala: 1:250/25 Nr arch.: 9632 Nr zlec.: -</p>	
<p>Rozwiązanie zawarte w niniejszym opracowaniu podlega ochronie praw autorskich i mogą być powołane oraz kopiowane osobom trzecim jedynie przez Zamiętny, z zastrzeżeniem, iż wszelkie udzielenie informacji i przeniesienie praw autorskich do innej osoby jest zabronione.</p>	<p>Projektant: inż. Roman Włczak</p> <p>Opracowanie: mgr inż. Jolanta Szymkowiak</p>	<p>specjalny kontraktujący-budowlana upr. nr. 01-14-530/757/77 mgr. nr. - specjalny upr. nr. - specjalny upr. nr. - specjalny upr. nr. 33/64/77</p>
<p>Sprawdzający: inż. Hubert Maliniewicz</p>		