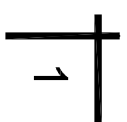
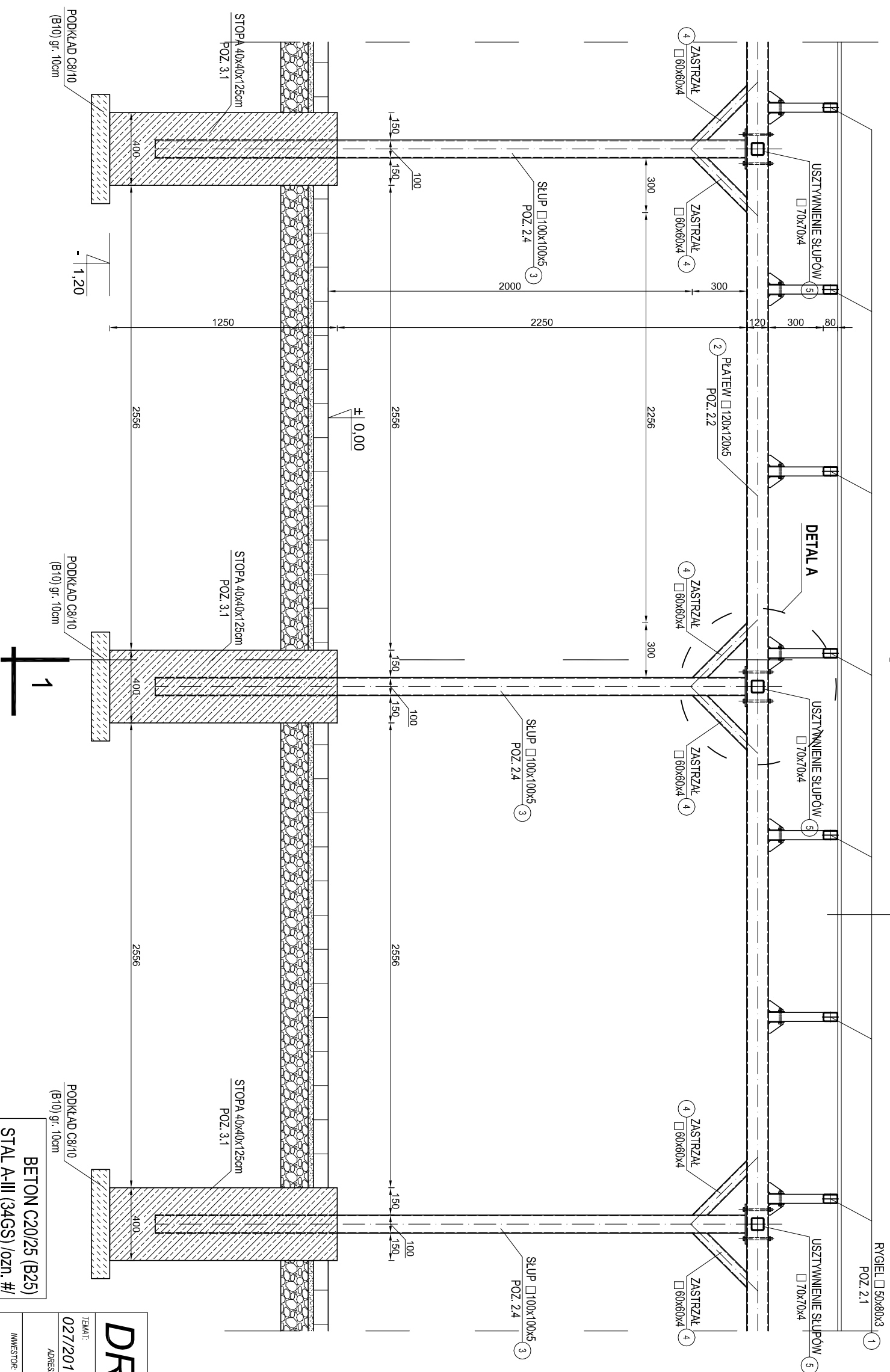


PRZEKRÓJ 2-2 1:25

/ zadaszenie nad chodnikiem /



Płyty z przetoczonyego poliwęglanu komorowego
gr. 10mm odporne na działanie UV
/ połączenia, obwódki i uszczelnienia systemowe /



- UWAGI:**
1. Przed zamówieniem i wykonaniem konstrukcji zadaszenia wymiary podać z natury.
 2. Sprawdzić wszystkie wykazy.
 3. Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie.
 4. Zestawienie stali wg rys. K-3.

BETON C20/25 (B25)
STAL A-III (34GS) /ozn. #/
A-0 (St05) /ozn. Ø/
STAL KONSTR. S13SX
ER 146

DRAFT		10-560 OL SZTYTN UL. ŻOŁNIERSKA 33/35 tel. 0 505-755-227 NIP 739-168-68-66 REGON 511446192	
PRZEKRÓJ 2-2 1:25			
TEMA: LĄCZNIK POMIĘDZY PŁATFORMĄ ODRPAM A BUDYNKIEM SG LIC			
ADRES: DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH DZ NR 3/4, 205 OBR. 43, GM. BARTOSZYCE			
INWESTOR:	WOLENDOJA WYKONAWCZY	BRANŻA:	ARCHITECTONICZNO-KONSTRUKCYJNA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TYTUŁ RYS:	PRZEKRÓJ 2-2
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MARIUSZ SZAFARZYŃSKI mgr bud. nr 14287/OL, str. ust. 1 i 2 str. 1		SKALA: 1:25	
mgr inż. ANDRZEJ KOZŁOWSKI mgr bud. nr WAM/0005/P000K03		NR RYS.: A-2	
mgr inż. arch. TOMASZ NIEBRZYDOWSKI mgr bud. nr 199/OL		DATA: 12.2012	
mgr bud. nr GRZEGORZ WILCZEK mgr bud. nr WAM/0058/PW00X/11			