



	P1
Płyta chodnikowa antypoślizgowa, niefazowana - 40x40x8cm	
Podsypka cem.-piasek, 1:4 gr.3cm	
Chudy beton C8/10 gr.12cm	
Podłoże G1	
	P2
Płyta peronowa P koloru naturalnego betonu	
Chudy beton C8/10 gr.12cm	
Podłoże G1	
	S1
Ścianka peronowa typu L1	
w-wa wyrównawcza beton C8/10 gr. 3cm	
Ława betonowa C12/15 gr.20cm	
Grunt piaszczysty gr.20cm	
(Is min=1,0; E2=45MPa)	

Zamawiający: <b>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</b>			
Wykonawca: 		Zakład Robót Komunikacyjnych - DOM w Poznaniu Sp. z o.o. ul. Mogileńska 10G 61-043 Poznań	
Nazwa zadania: „PRACE NA LINII KOLEJOWEJ NR 355 OSTRÓW WIELKOPOLSKI - GRABOWNO WIELKIE”		Projektant:  EKSPERTYZY KOLEJOWEJ ul. Słoneczna 78/7 57-330 Szczytna	
Nr umowy: 72/205/0015/24/Z/I			
<b>KONCEPCJA PROJEKTOWA</b>		Nazwa rysunku: <b>Przekroje</b>	
Branża: Wielobranżowo		Nr rys.: <b>41</b>	
Data: 10.2024		Skala: 1:50	
Funkcja:		TOM: I	
Tytuł, imię i nazwisko		Wersja: 3.5	
Zakres		Podpis	
Koordynator Projektu/Projektant: mgr inż. Wiktor Sołtysiak		Układ torowy, przejazdy	
Projektant: mgr inż. arch. Tomasz Ledwoń		Perony	