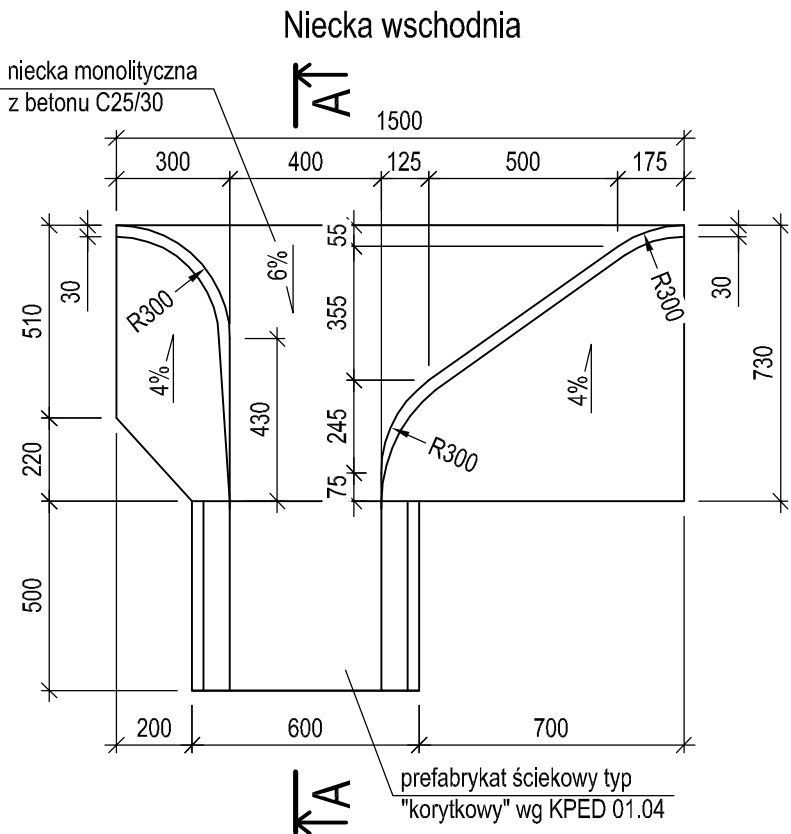
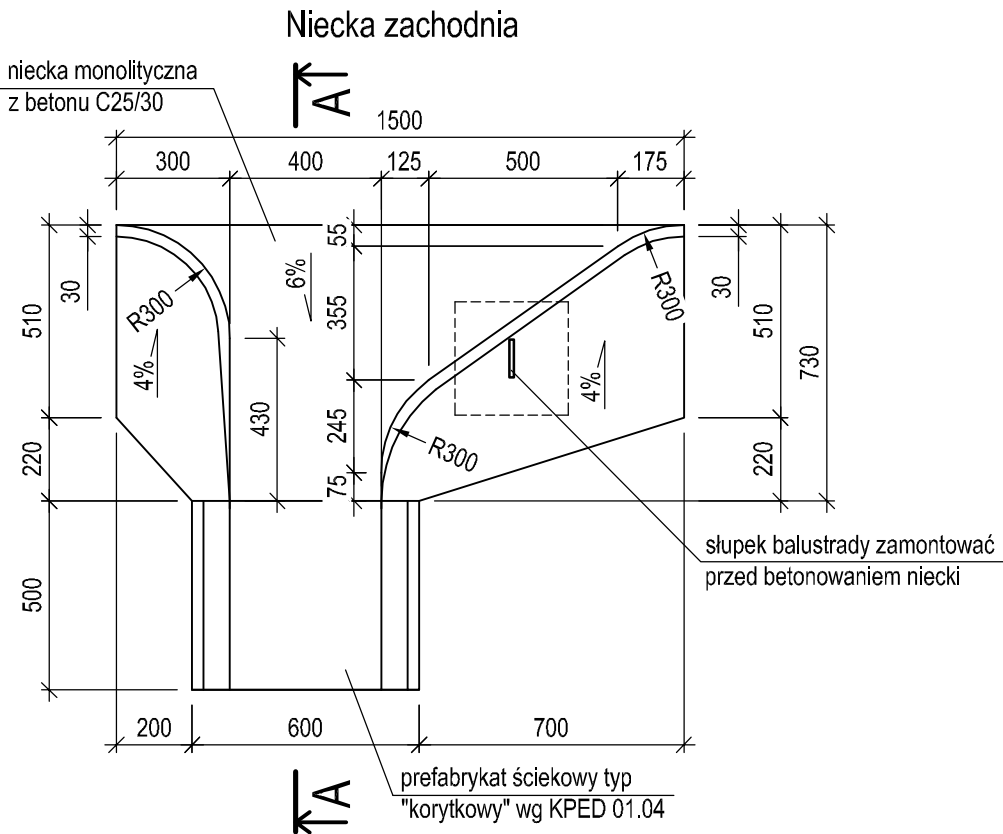


Niecki wlotowe odwodnieniowe

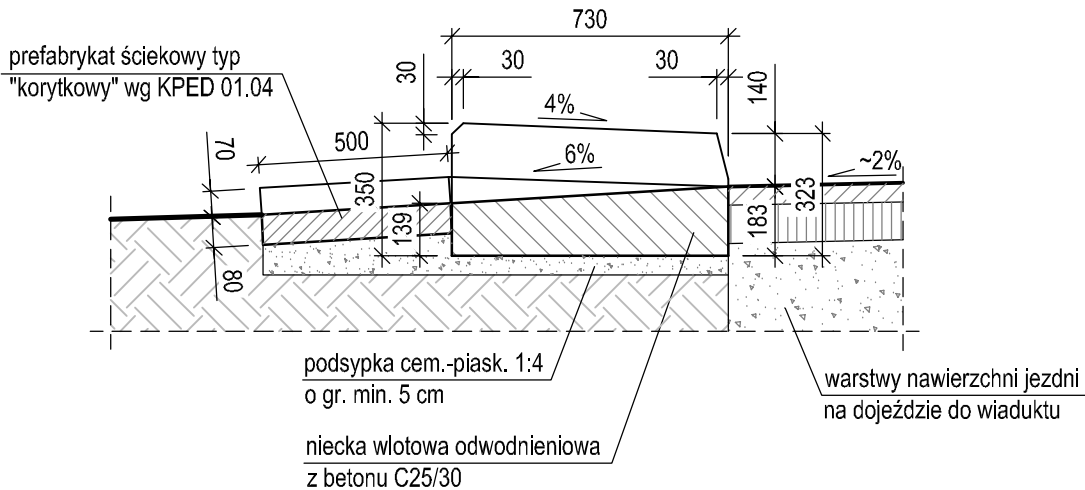
WIDOK Z GÓRY

Skala 1:20



PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:20




MATERIAŁ:

BETON C25/30 - 0,55 m³

Prefabrykat ściekowy typ "korytkowy" wg KPED 01.04 - 2 szt.

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w [mm],
2. Słupki balustrad kolidujących z nieckami zamontować przed betonowaniem.

	BIURO PROJEKTOWE asx-bud ul. Słonecznikowa 17 43-384 Jaworze http:// www.asx-bud.pl E-mail: biuro@asx-bud.pl	Inwestor / Zlecniodawca: Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno
Tytuł projektu: Remont wiaduktu w ciągu drogi gminnej G859846P ul. Ks. P. Wawrzyniaka w Kępnie		
Obiekt / Adres inwestycji: Wiadukt drogowy nad nieczynną linią kolejową nr 307 (Namysłów - Kępno) w ciągu drogi gminnej G859846P ul. Ks. P. Wawrzyniaka w m. Kępno na działce o nr ewid. 1785, obręb 0001	Nr projektu: asx-06/2022	Faza projektu: PAB
Nazwa rysunku: NIECKI WLOTOWE ODWODNIENIA JEZDNI		
Projektował: mgr inż. Sławomir Żołyński upr. mostowe SLK/1385/POOM/06		Data: 09.2022 r.
Opracował: mgr inż. Sławomir Żołyński upr. mostowe SLK/1385/POOM/06		Skala: 1:20
Sprawdził:		Nr rysunku: 11