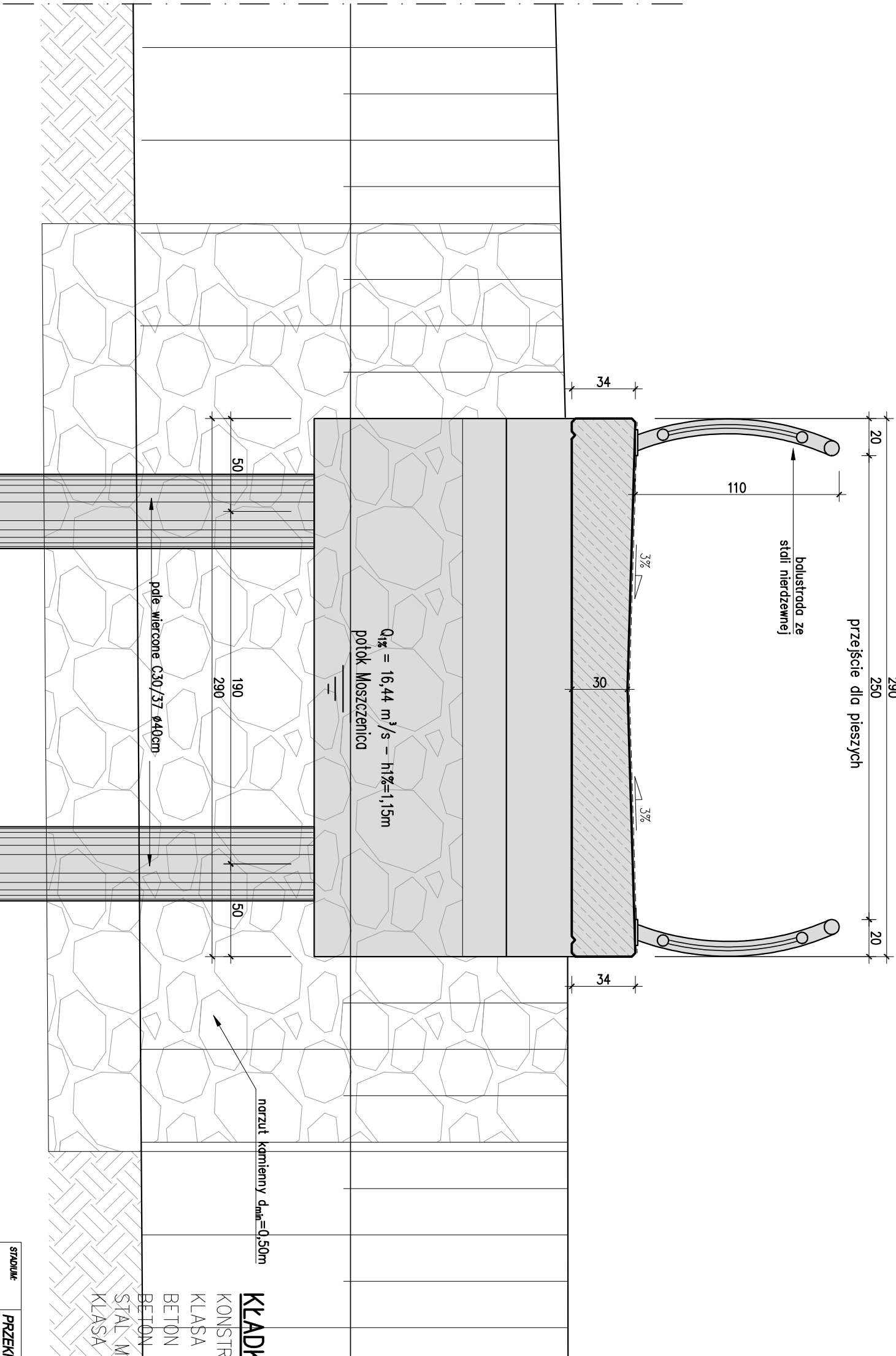


PRZESZCZNY KLADKI

1:25



KLADKA DLA PIESZYCH

KONSTRUKCJA ŻELBETOWA, RAMOWA
KLASA OBCIĄŻENIA: kładka dla pieszych wg Eurokod 1
BETON USTROJU NOŚNEGO C35/45, W8, F150
BETON PALI WIERCONYCH C30/37, W8, F150
STAL MIĘKKA BS1500S
KLASA EKSPOZYCJI: ściany pionowe XD1, XF2
przęsto XD3, XF4

STADIUM:	PRZESZCZNY KLADKI	
NR RYSUNKU:	PT.05	SKALA: 1:25
INWESTOR:	GMINA STARY SĄCZ, ul. Stefana Batorego 25, 33-340 Stary Sącz	
NAZWA ZADANIA:	BUDOWA KLADKI DLA PIESZYCH NA POTOKU MOSZCZENICA PRZY PLACU IM. TERESY PLATY - NOWIŃSKIEJ W STARYM SĄCZU WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi T.J. BUDOWA NOWYCH ODCINKÓW KABLOWEJ SIECI ENERGETYCZNEJ SN	
LOKALIZACJA:	gmin. Stary Sącz [121016_5], obr. Stary Sącz [0015], dz. ew. nr 345, 1027, 899/3.	
FUNKCJA:	MIĘ / NAZWIŚCIO:	NUMER UPRRAWNIEN:
PROJEKTANT:	mgr inż. GRZEGORZ CZERPAK	MAP/0191/POOM/13
MAP/BM/0280/13		
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. ROBERT WANICZEK	MAP/BO/0206/03
branża mroczna		
DATA:	SIERPIEŃ 2025r.	STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY