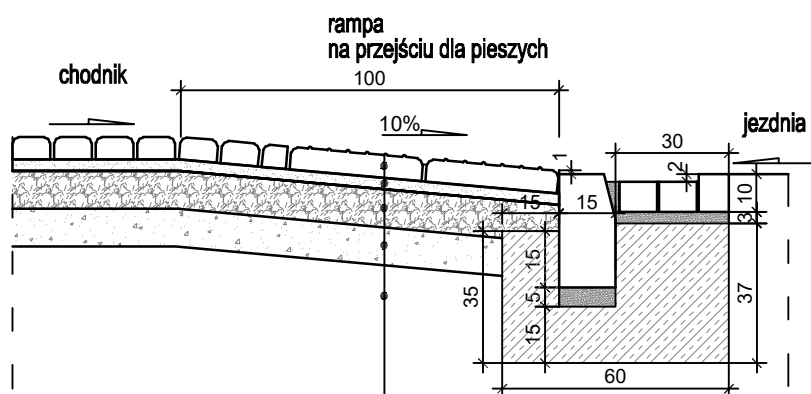


RAMPA NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH



7 cm	NAWIERZCHNIA - płyty betonowe z wypustkami 35x35x7 koloru żółtego
3 cm	PODSYPKA - cementowo - piaskowa 1:4
10 cm	PODBUDOWA - kruszywo łamane stáb. mech. 0/31.5mm
10 cm	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA - kruszywo naturalne stáb. mech.
ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE G1	

AKonsult, mgr inż. Adam Kluj Nadzory, Projektowanie, Wykonawstwo
04-778 WARSZAWA, ul. Odeska 31, tel. 0 601391899

INWESTOR: WÓJT GMINY KLEMBÓW, UL. GEN. FR. ŻYMIRSKIEGO 38,
05-205 KLEMBÓW

NAZWA PROJEKTU: ROZBUDOWA UL. WIŚNIOWEJ I UL. PRYMASA TYSIĄCLECIA W MIEJSCOWOŚCI PASEK
NA TERENIE GMINY KLEMBÓW W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA

NAZWA RYSUNKU: **SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		BRANŻA	PODPIS	SKALA	1:20
KIEROWNIK PROJEKTU	mgr inż. Adam KLUJ upr. bud. ST-873/88. Wa - 645/94	Konstr.-bud./ melioracyjna		DATA	07.2017
PROJEKTANT	mgr inż. Konrad ŻABIK upr. bud. MAZ/0398/POOD/11	Drogowa			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał DOŁOTA upr. bud. MAZ/0352/POOD/08	Drogowa		NR RYS.	4.5