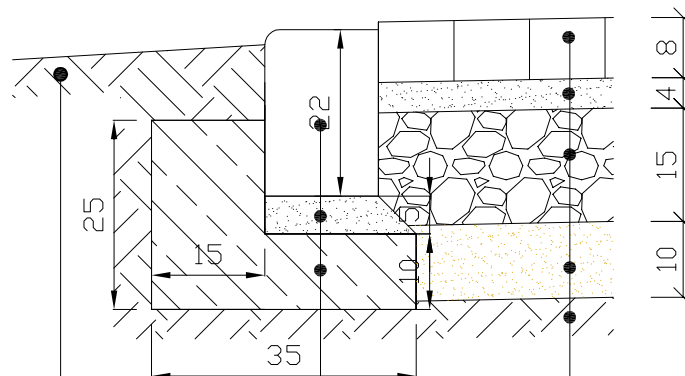


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

SZCZEGÓŁ "I"

POBOCZE

Istniejący teren do splantowania



- krawężnik betonowy 15X22
- podsypka cem.-piask. gr. 5cm
- ława z betonu C12/15

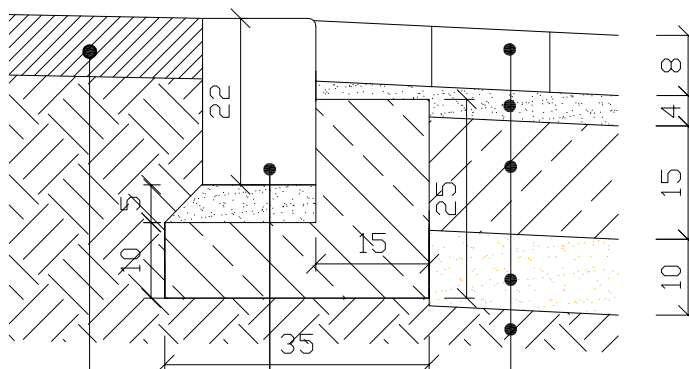
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- podsypka cementowo- piaskowa gr. 4cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm, gr. 15cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm
- istniejące podłoże

Inwestor :		Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno
Nazwa obiektu :		„Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych na osiedlu po PGR w Koszelewach gm. Rybno - ETAP III”
Temat opracowania :		Przebudowa ciągów komunikacyjnych
Nazwa rysunku :		SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :
Projektant :		
tech. Alfons Szymański		
Branża :		DROGOWA
Stadium :		P.W.
Skala :		1:10
Data :		Czerwiec 2017
Rys. nr :		4.1

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

SZCZEGÓŁ "II" - ZJAZD NA DROGĘ POWIATOWĄ



Istniejąca nawierzchnia DP Nr 1255N

- krawężnik betonowy 15X22
- podsypka cem.-piask. gr. 5cm
- ława z betonu C12/15

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- podsypka cementowo- piaskowa gr. 4cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm, gr. 15cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm
- istniejące podłoże

Inwestor :			Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno
Nazwa obiektu :			„Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych na osiedlu po PGR w Koszelewach gm. Rybno - ETAP III”
Temat opracowania :			Przebudowa ciągów komunikacyjnych
Nazwa rysunku :			SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :	
Projektant :			
tech. Alfons Szymański			
Branża :			DROGOWA
Stadium :			P.W.
Skala :			1:10
Data :			Czerwiec 2017
Rys. nr :			4.2