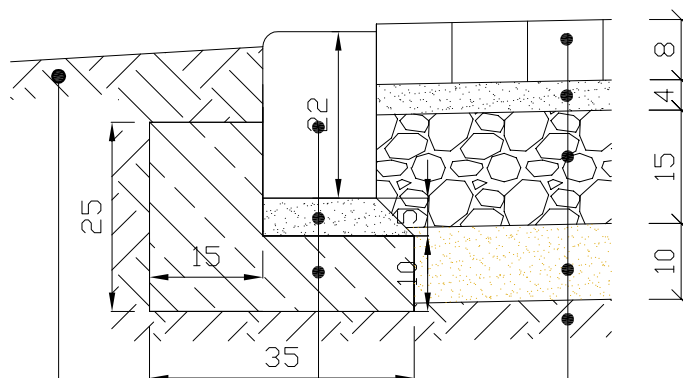


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

SZCZEGÓŁ "I"

POBOCZE

Istniejący teren do splantowania



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

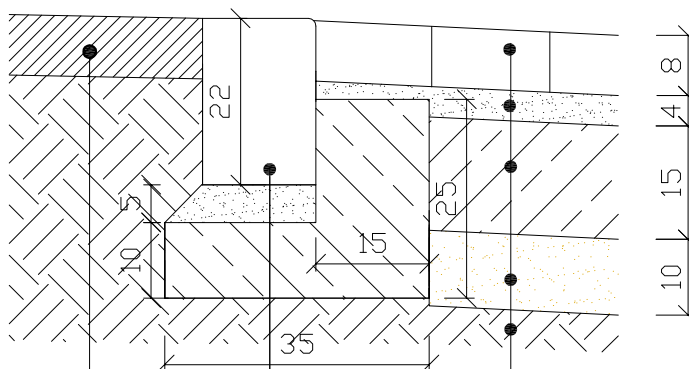
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- 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 Tuczkach, 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

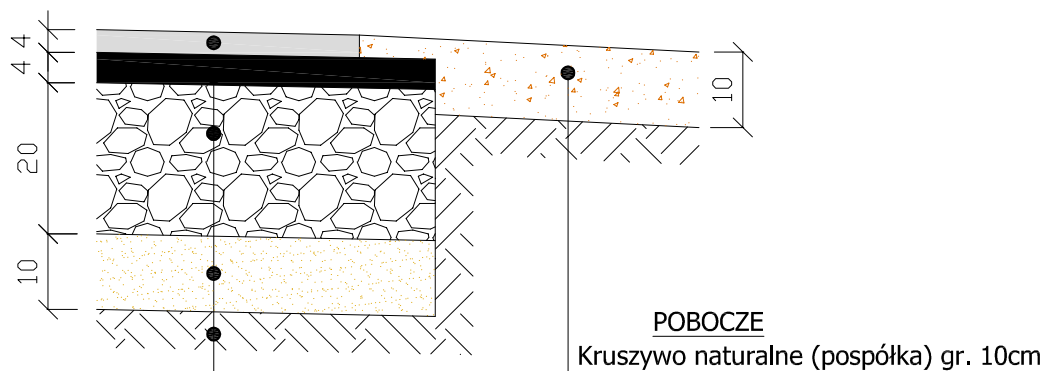
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- 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 Tuczkach, gm. Rybno - ETAP III”		Branża : DROGOWA
Temat opracowania : Przebudowa ciągów komunikacyjnych		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY		Skala : 1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data : Czerwiec 2017
Imię i nazwisko :	Podpis : Nr uprawnień :	Rys. nr :
Projektant : tech. Alfons Szymański		4.2

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

SZCZEGÓŁ "III"



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S50/70 grubość w-wy 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W50/70 grubość w-wy 4cm
- kruszywo łamane 0/31,5mm grubość w-wy 20cm
- warstwa odsączająca z piasku grubość w-wy 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 Tuczkach, 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 : 4.3