



- 1** Chodnik i opaski
- Warstwa ścieralna z kostki betonowej typu "holland" (szara) - gr. 8 cm
  - Podsypka cem-piaskowa 1:4 lub mieszanka związana cementem C5/6 MPa, gr. 3-5 cm
  - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C<sub>NR</sub>, frakcji 0/31,5 mm - gr. 15 cm
- 2** Jezdnia
- Warstwa ścieralna z kostki betonowej typu "behaton" (szara) - gr. 8 cm
  - Podsypka cem-piaskowa 1:4 lub mieszanka związana cementem C8/10 MPa, gr. 3-5 cm
  - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C<sub>90/3</sub> (0/31,5 mm) - gr. 20 cm
  - Warstwa odcinająca z mieszanki niezwiązanej (piasek drobny/średni), k>8 m/dobę - gr. 15 cm
- 3** Jezdnia - Miejsca postojowe
- Warstwa ścieralna z kostki betonowej typu "eko-behaton" (grafit) - gr. 8 cm
  - Podsypka z gysu łamanego 2/5 mm - gr. 3-5 cm
  - Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego, stab.mechanicznie C<sub>90/30</sub> frakcji 4/31,5 mm - gr. 20 cm
  - Warstwa odcinająca z mieszanki niezwiązanej (piasek drobny/średni), k>8 m/dobę - gr. 20 cm
- 4** Opornik betonowy 12x25 na ławie z oporem z betonu C12/15
- 5** Krawężnik betonowy 15x30 na ławie z oporem z betonu C12/15
- 6** Krawężnik betonowy 15x22 na ławie z oporem z betonu C12/15
- 7** Obzeże betonowy 8x30 na ławie z oporem z betonu C12/15

UWAGA!  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu  
Rys.należy rozpatrywać z rys.branżowymi  
Wszelkie wątpliwości należy konsultować z projektantem

<div><div>NANA</div><div>STUDIO ARCHITEKTURY</div></div> <div>NANA Studio Architektury, arch.Ilona Najdek-Bajer ul.Cicha 46, 62-080 Tarnowo Podgórne, info@nanastudio.eu tel: 694468738, NIP:595-141-00-94</div>	
NAZWA:	"Przebudowę części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej nr 2 w Świdwinie na 2 oddziałowy Żłobek."
INWESTOR:	Gmina Miejska Świdwin, Plac Konstytucji 3 Maja 1, 78-300 Świdwin
LOKALIZACJA:	DZ.NR 113, Szkoła Podstawowa nr 2 im.ppor. Emilii Gierczak Ul.Armi Krajowej 19, 78-300 Świdwin
BRANŻA:	DROGOWA
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKROJE NORMALNE
projektował: mgr inż. Adam Świerczyński upr. LBS/0075/PWOD/11 w spec. drogowej	SKALA 1:50
sprawił: mgr inż. Robert Paciorek upr.LBS/0065/PWOD/08 w specj. drogowej	PODPIS: 
	PODPIS: 
data: 13/11/2023	D-03.1 NR RYSUNKU: