

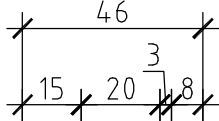
typ "A"
Skala 1:20

Betonowa kostka brukowa wg PN-EN 1338, gr. 8 cm, koloru szarego, odporność na zamrażanie/rozmarzanie – D, odporność na ścieranie – I, dopuszczalna odchyłka od wymiarów – K

Podsyypka z miaz?u kamiennego o grub. 3 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5, kat. C_{90/3}, wg PN-EN 12620, stabilizowana mechanicznie wg PN-S-06102:1997

warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego elementem do $R_m=2,5$ MPa wg PN-S-96012:1997 o grubo?ci 15 cm

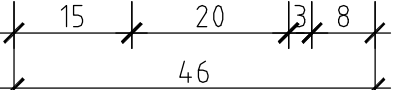
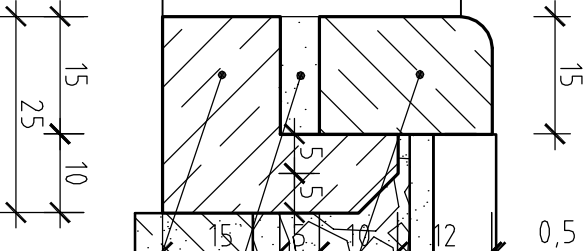


zrzeczeń nr 1
Skala 1:10

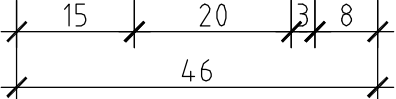
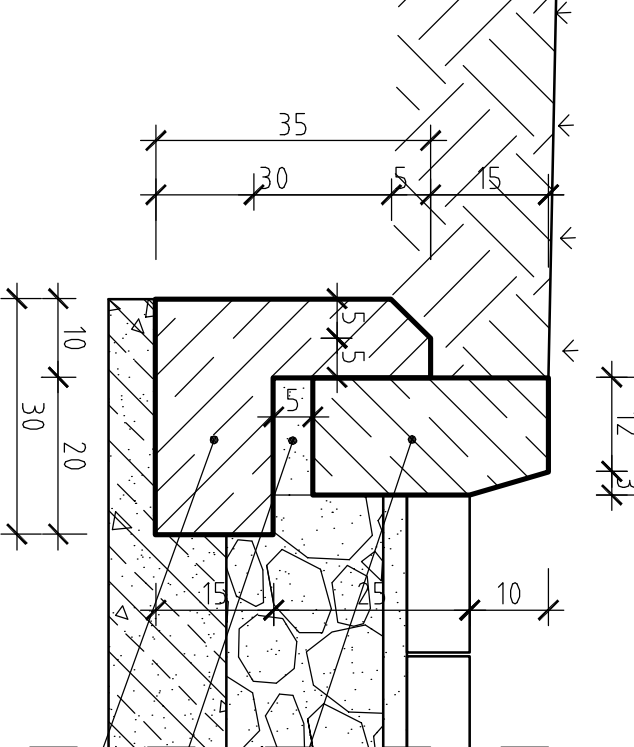
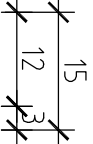
Betonowy krawężnik przejazdowy wg PN-EN 13400 w wym. 100×22×15 cm; nasiąkliwość – B, odporność na zamarzanie/rozmarzanie – D, odporność na ścieranie – I, wytrzymałość betonu – T

Podsyпка cem.-piaskowa wg PN-B-11113:1996
o grub. 5 cm

Kawa z oporem o $F=0.05 \text{ m}^2$ z betonu kl. C12/15



zrzeczeń nr 2
Skala 1:10



Betonowy krawężnik o wym. 100x30x15 cm, wg PN-EN 1340; **nasłakliwość** – B, **odporność na zamarzanie/rozmarzanie** – D, **odporność ścieranie** – I, **wytrzymałość** betonu – T

Podsyпка cem.-piaskowa wg PN-B-11113:1996
o grub. 5 cm

Lawa z oporem o $F=0.064 \text{ m}^2$ z betonu kl. C12/15

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	
Zagospodarowanie terenu szkoły Sarnów, nr ew. działki: 311	
INWESTOR:	Gmina Psary ul.Malinowicka 4, 42-512 Psary
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT: mjr inż. Tomasz Jaśkiewicz	OPL08010/PWOD/12
TYTUŁ RYSUNKU:	BRANŻA: Drogi
Konstrukcja nawierzchni	
NZB Sp. z o.o.	
Złobizna, ul. Brzeska 30, 49-300 Brzeg	
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE KOPLOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE</small>	
NR RVS.	STADIUM
6	PB
DATA	SKALA
06.2016 r.	1:50