

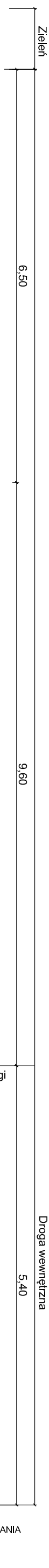
3 cm	KRAWIEŻNIK BETONOWY 15x30x100 cm
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
25 cm	ŁAWA BETONOWA Z OPOREM C12/15

8 cm	KOSTKA BETONOWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 0/31.5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE
25 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 31.5/63 STABILIZOWANE MECHANICZNIE

8 cm	KOSTKA BETONOWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 0/31.5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE
25 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 31.5/63 STABILIZOWANE MECHANICZNIE

PRZEKRÓJ 5-5

Droga wewnętrzna



3 cm	KRAWIEŻNIK BETONOWY 15x30x100 cm
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
25 cm	ŁAWA BETONOWA Z OPOREM C12/15

8 cm	PLYTY AZUROWEWYPÉLNIONE ZIEMIA URODZAJNA I OBSIANE MIESZANKĄ TRAW
3 cm	PODSYPKA PIASKOWA
15 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 0/31.5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE
25 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 31.5/63 STABILIZOWANE MECHANICZNIE

8 cm	PLYTY AZUROWEWYPÉLNIONE ZIEMIA URODZAJNA I OBSIANE MIESZANKĄ TRAW
3 cm	PODSYPKA PIASKOWA
15 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 0/31.5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE
25 cm	KRUSZYWO ŁAMANE 31.5/63 STABILIZOWANE MECHANICZNIE

COKÓŁ OGRODZENIA
WG ODREBNEGO OPRACOWANIA

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAZACKA 37 43-382 BIELSKO-BIALA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		INŻYNIERIA PRO-EKO	
TEMAT: PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH		INŻYNIERIA PRO-EKO	
INWESTOR:	Gmina Strzelceki Rynek 4, 47-264 Strzelceki	data:	12.2019 r.
ADRES:	dzielnica nr ewidencyjny 709/5, obręb 0005 Łowkowiec	skala:	1:30
TEMAT RYSUNKU:	PSZOK	stadium:	P-W
projektował:	mgr inż. Krystyna Kańka nr uw.:SLK2141P00008	sprawdził:	inż. Jan Staniawicz nr uw.:SLK2141P000013
opracował:	mgr inż. Dominika Karankowska	do projektowania bez ograniczeń	
WISZELNIE PRAWA ZASTRZEŻONE			