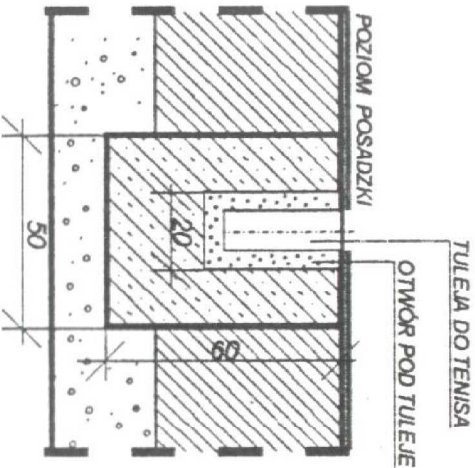
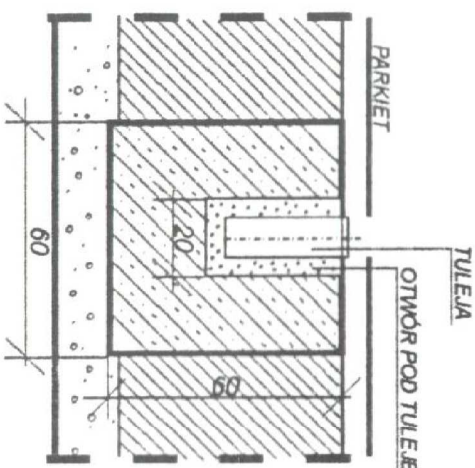


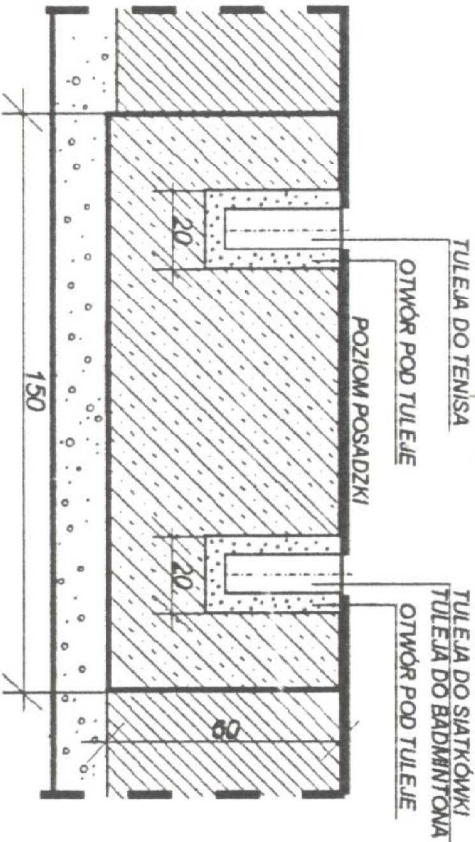
FUNDAMENT POD TULEJĘ DO SIATKÓWKI
- o wymiarach 60 x 60 x 60 cm



FUNDAMENT POD TULEJĘ DO TENISA
- o wymiarach 50 x 50 x 60 cm



FUNDAMENT I TULEJĘ MONTOWANA W PARKIECIE
- o wymiarach 60 x 60 x 60 cm



ZESPOŁONY FUNDAMENT POD SIATKÓWKĘ I TENIS
- o wymiarach 60 x 150 x 60 cm
Schemat fundamentów pod sprzęt sportowy według PPIUH „HEMET” Zielona Góra

GŁĘBOKOŚĆ OTWORU W FUNDAMENCIE DLA SPRZĘTU KRAJOWEGO min. 50 cm,
DLA SPRZĘTU SCHEIDEINT. Min. 40 cm

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deen" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: <i>mgr inż. Piotr Pawłusz</i> <i>specjalista konstrukcyjny</i>	<i>upr. nr 543/85/01</i> <i>L.O.D./BO/1150/02</i>
Sprawdził: <i>mgr inż. Beata Chojas</i> <i>specjalista konstrukcyjny</i>		<i>upr. nr 827/89</i> <i>L.O.D./BO/0982/02</i>	
nr projektu: P-282/2012		Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWEM-KAMERALNEM	
Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowie-Kameralnem, 37-430 Jeżowe		nr rysunku: K-39 skala: 1:20	
data: 08.2012r.		Tytuł rys.: Schemat fundamentu pod sprzęt sportowy BRANŻA - KONSTRUKCJA	
		część: 3/5	