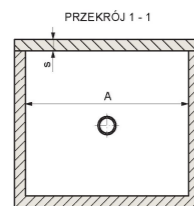


skala 1:25

LINIA ZAŁAMANIA PRZEKROJU


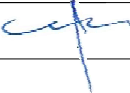


KOMORĘ TECHNICZNĄ, TYPOWĄ ŻELBETOWĄ, podziemną, wykonać zgodnie ze wskazaniem producenta z betonu wodoszczelnego.

wymiary wewnętrzne komory to ok. 2,5x2,1 m lub zbliżone – wg katalogu producenta.

Komorę techniczną należy posadzić na warstwie chudego betonu B7,5 o grubości 10 cm.

<p> PŁYTY GRANITOWE NA WSPORNIKACH DYSTANSOWYCH 6cm NIECKA FONTANNOWA ŻELBET WODOSZCZELNY GR.25cm PŁYTA Z CHUDEGO BETONU GR.20cm PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZONA MECHANICZNIE GR.10cm WYMIANA GRUNTU – POSPÓŁKA ZAGĘSZCZONA MECHANICZNIE GRUNT RODZIMY </p>
--

 <p>pracownia architektury i wnętrz mgr inż. arch. Jarosław Kozak</p>	BRANŻA ARCHITEKTURA	
	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA WRZESIEŃ 2020		
PROJEKTANT mgr inż. arch. Jarosław KOZAK upr. nr. MPOIA/ 070/ 2012		
OPRAWIANIE mgr inż. arch. Michałina MUSIAKA		
INWESTOR GMINA DZIAŁOSZYCE ul. Skatbmierska 5, 28-440 DZIAŁOSZYCE		
LOKALIZACJA Plac Partyzanów 28-440 DZIAŁOSZYCE, Dz. nr 257		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA RYNKU (PARKU) W DZIAŁOSZYCACH w ramach Kompleksowej rewitalizacji miasta Działoszyce – etap II		
NAZWA RYSUNKU FONTANNA POSADZKOWA – przekrój		
NR RYSUNKU A-04	FORMAT A3	SKALA