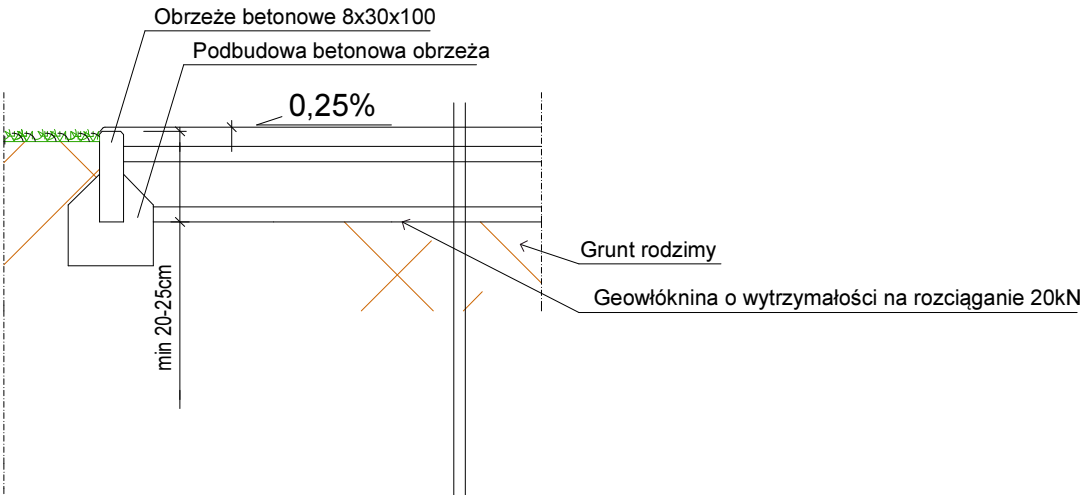
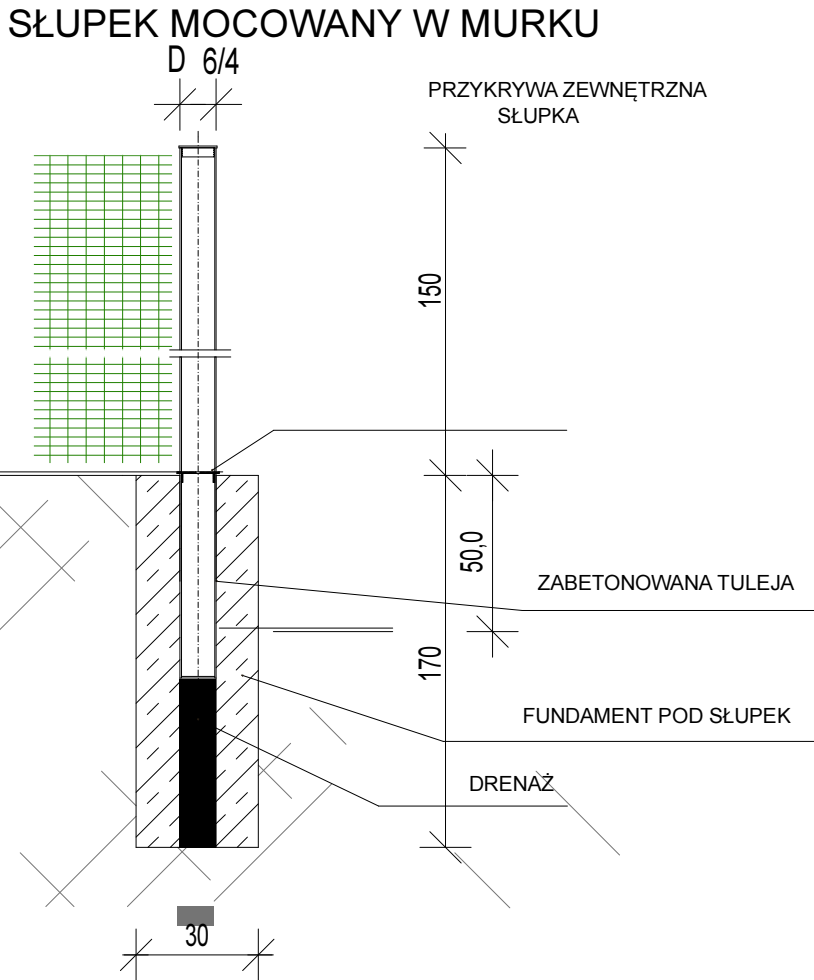



Przekrój poprzeczny przez nawierzchnię poliuretanową



6,5 cm	nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa na ET
20 cm w-wa podbudowy:	KLINIEC (4-31,5mm) lub alternatywnie kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (4-31,5mm) o wskaźniku piaskowym >50% i zawartości pyłów<5%
10 cm w-wa podbudowy:	TŁUCZEŃ (16-63mm) o wskaźniku piaskowym >50% i zawartości pyłów<5%
5 cm w-wa z piasku grubo lub średnioziarnistego	zagęszczanego warstwowo do Is=1
41,5 cm	grunt rodzimy - zagęszczony

SZCZEGÓŁ B  
SKALA 1:25



<div>Jednostka projektowa</div> <div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY-</div> <div>Jan Piwowar</div> <div>34-600 Limanowa    Mordarka 478</div> <div></div> <div>PINB</div> <div>JAN PIOWAR</div> <div>Projektant:</div> <div>mgr inż. arch. Zbigniew Śliwiński</div> <div>tech. bud. Jan Piwowar</div>	<div>Obiekt :</div> <div>Rozbudowa placu zabaw</div> <div>z elementami małej architektury</div>		<div>Branża:</div> <div>Architektura</div>
	<div>Lokalizacja :</div> <div>obręb 0004 Łętowe dz. nr ewd.617, gmina Mszana Dolna</div>	<div>Investor :</div> <div>Gmina Mszana Dolna,</div> <div>34-730 Mszana Dolna ul. Spadochroniarzy 6</div>	<div>Skala 1:20</div>
	<div>Temat rysunku :</div> <div>Przekroje przez nawierzchnie</div>		<div>Data:</div> <div>06.2023r.</div>
<div>Opracował:</div> <div>mgr inż.arch. Konrad Piwowar</div>		<div>Rys. nr</div> <div>3/T</div>	