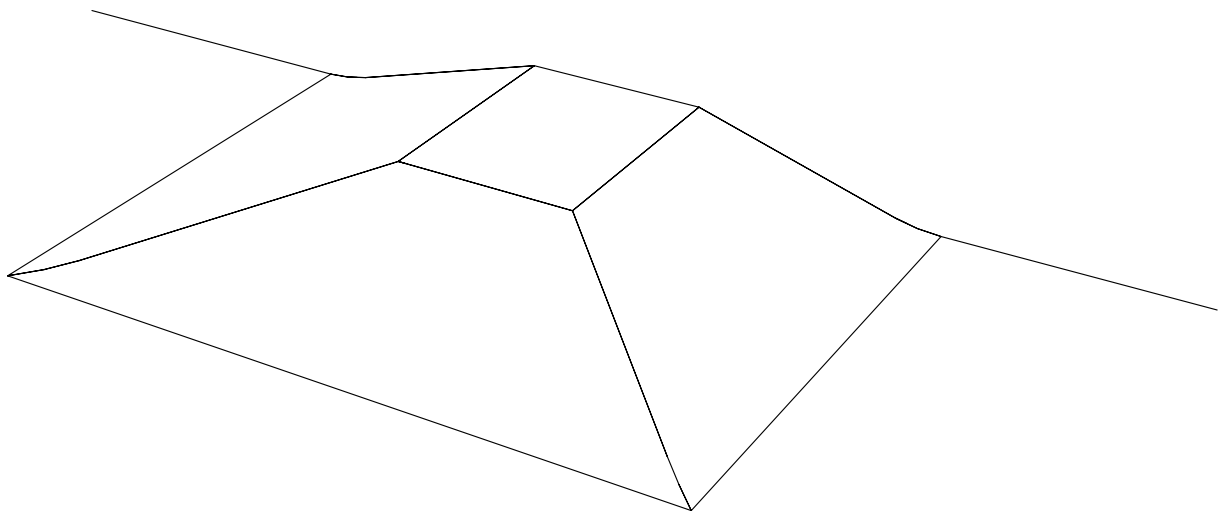
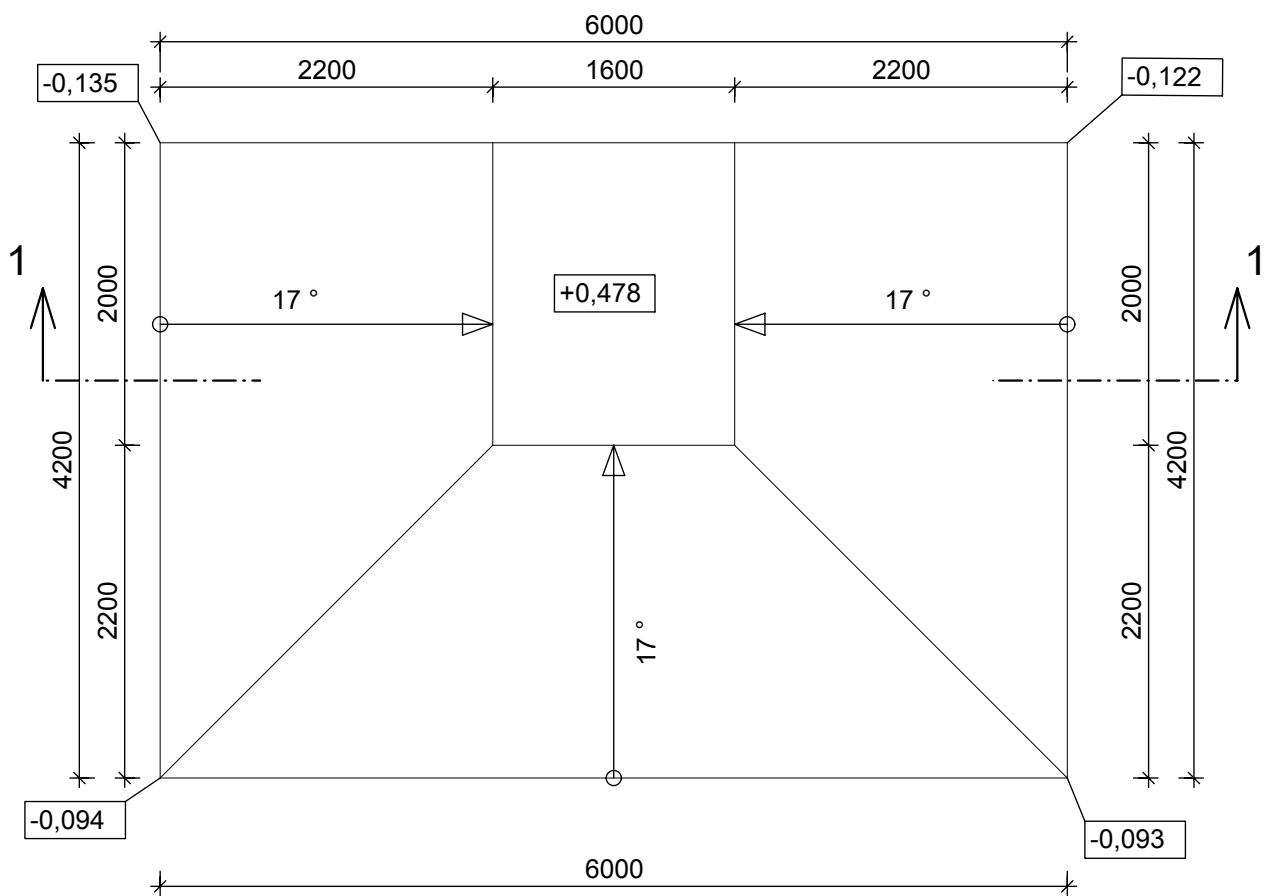


PŘEKÁŽKA 2 - ROHOVÝ FUNBOX  
ŽELEZOBETONOVÝ MONOLIT  
1:50

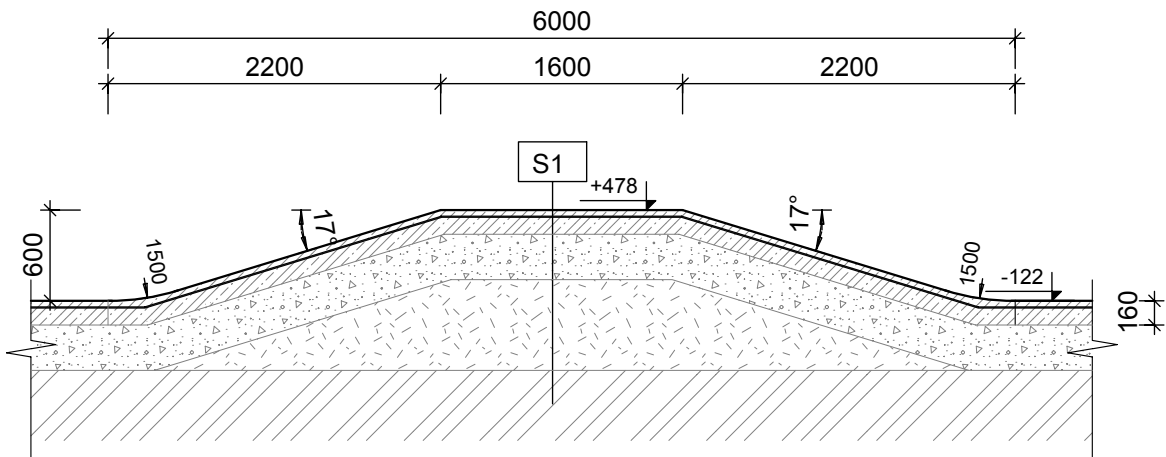
AXONOMETRIE



PŮDORYS



ŘEZ 1-1



SKLADBA

S1	BETONOVÉ PODLAHY A PŘEKÁŽKY SKATEPARKU	
	- ŽELEZOBETON SKOŘEPINA C35/45 - XF3 VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 8x150x150	160 mm
	- SEPARAČNÍ VRSTVA PE FOLIE / V PODLAHÁCH /	
	- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/32,MECHANICKY HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 150 mm	300 mm
	- SEPARAČNÍ VRSTVA Z GEOTEXTILIE min. 300g/M2	
	- STÁVAJÍCÍ / NASYPANÁ ZEMINA MECHANICKY HUTNĚNÁ , Edef 2 = min 30 Mpa, Edef 2/Edef 1 = max 2,5	

POZNÁMKA

- PŘEKÁŽKA JE VYROBENA JAKO ŽELEZOBETONOVÝ MONOLIT Z BETONU C35/45 XF3 DLE ČSN EN 206 + A1,VYZTUŽENA KARI SÍTÍ 8\*150\*150 S MIN. KRYTÍM 40 mm
- MONOLIT JE PROVEDEN NA VYMODELOVANÉM PODKLADU ZE ŠTĚRKODRTI 0/32,
- POVRCH JE STROJNĚ ČI RUČNĚ HLAZENÝ DO KVALITY PRŮMYSLUVÉ PODLAHY A OPATŘEN A IMPREGNACÍ PROTI VNIKÁNÍ VODY
- HRANY JSOU ZAKONČENY ZAOBLENÍM NEBO OCELOVÝM PROFILEM,VIZ DETAILS
- BETONÁŽ TĚTO PŘEKÁŽKY SE PROVÁDÍ PŘED BETONÁŽÍ SAMOTNÝCH PODLAH
- DILATAČNÍ SPÁRY /VIZ. SAMOST. VÝKRES /PROŘEZÁNY NEJPOZDĚJI 24 HODIN PO BETONÁŽI VYPLNĚNY PU TMELEM
- PROVEDENÍ KONSTRUKCE DLE ČSN - 14974

PODROBNÝ SOUPIS VÝZTUŽE A KUBATURY BETONU PRO TUTO PŘEKÁŽKU VIZ. - PŮDORYS BETONOVÉ PLOCHY

DATUM:03/2026 STUPEŇ DOKUMENTACE : PRO PROVEDENÍ STAVBY REVIZE 01 <b>D.2.1.3.2.2</b>	NÁZEV PROJEKTU: <b>NOVOSTAVBA SKATEPARKOVÉHO HŘIŠTĚ, BYSTRICE POD HOSTÝNEM</b>	STAVEBNÍK: MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM MÍSTO K.Ú. Bystřice pod Hostýnem, STAVBY :parc.č. 2088/191, 2088/193
	NÁZEV VÝKRESU: <b>PŘEKÁŽKA 2-VÝKRES TVARU</b>	
	ZPRA MICHAL LANGOŠ   603 369 785   lompajs4@gmail.com COVAL : ING.ARCH IGOR BUREŠ   774577049   arch.bures@gmail.com	