

NÁVRH TERASA - A, plocha 93m2  
M 1:100

NÁVRH TERASA - B, plocha 114m2  
M 1:100

STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘECHY

dle původní PD z roku 1997, viz. Dokladová část E08

- keram. dlažba TAURUS 300/300.....9 mm
- cement. malta zušlechťená.....11 mm
- cement. potěr se sítí.....40 mm
- filtrační a ochranná textilie.....volně
- extrudovaný polystyren volně.....100 mm
- vodotěsná izolace.....10 mm
  - pásy plnoplošně nataveny s přesahem 80mm
  - pás KVF EW 55 Elastofan + pás KV EW Baruplan
- penetrace Penetral
- podkl. bet. mazanina, spád 1%.....30 mm

CELKEM TL. ....200 mm

NAVRŽENÁ SKLADBA STŘECHY

- vrstva EPDM s grafikou.....11 mm
- vrstva SBR.....24 mm
- keram. dlažba TAURUS 300/300.....9 mm
  - očištěný a odmaštěný povrch
- cement. malta zušlechťená.....11 mm
- cement. potěr se sítí.....40 mm
- filtrační a ochranná textilie.....volně
- extrudovaný polystyren volně.....100 mm
- vodotěsná izolace.....10 mm
  - pásy plnoplošně nataveny s přesahem 80mm
  - pás KVF EW 55 Elastofan + pás KV EW Baruplan
- penetrace Penetral
- podkl. bet. mazanina, spád 1%.....30 mm

CELKEM TL. ....235 mm

LEGENDA STÁVAJÍCÍHO STAVU

- budova, líc fasády
- ⊞ vpusť
- ⊙ kovový sloup
- ⌒ vstup
- zábradlí

LEGENDA PLOCH

NAVRŽENÉ POLYURETANOVÉ PLOCHY, tl. 35mm  
na stáv. dlaždicový podklad, zakončené ke zdi po obvodě  
a do žlábků u východu na terasu,  
PU plocha 108m2 + 114m3 celkem 222m2

Pozn.:  
U terasy A se jedná o plochu, která bude pokryta polyuretanovou vrstvou  
v grafice EPDM. Vzhledem k tomu, že se jedná o 3D prvky, valy...apod.,  
je spotřeba materiálu 108m2, avšak na ploše terasy o výměře 93m2.

TERASA A



TERASA B



LEGENDA PRVKŮ

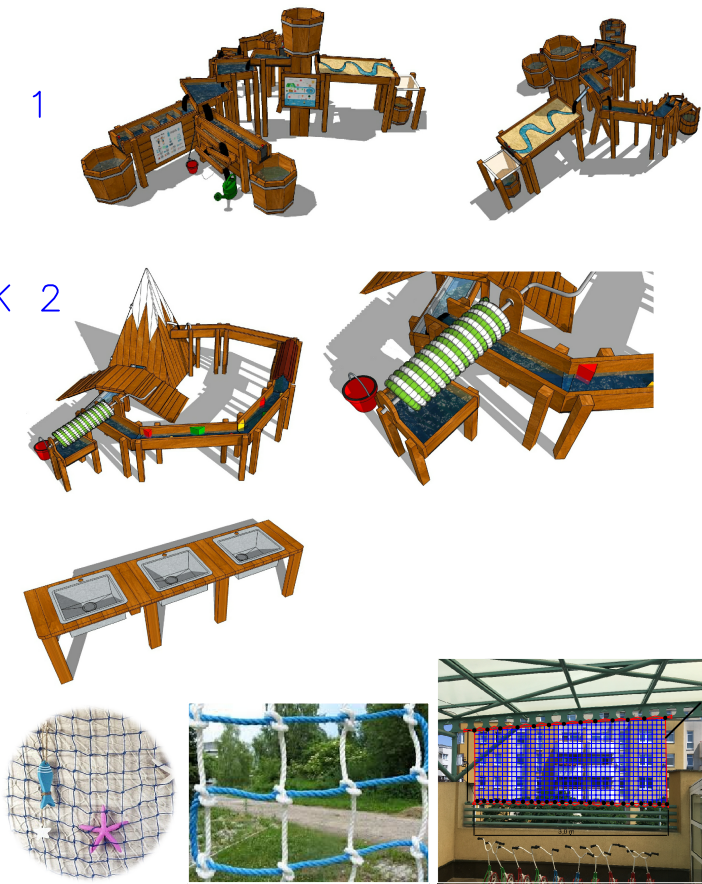
HERNÍ POLYTECHNICKÉ PRVKY:  
NAVRŽENÝ PRVEK PRO POLYTECHNICKOU VÝCHOVU  
OCHRANNÁ ZÓNA PRVKU

1 2X VODNÍ HRÁTKY KORÁLEK 1


2 1X VODNÍ HRÁTKY KORÁLEK 2

3 3X KVĚTINÁČE – ZÁHONKY

4 DEKORAČNÍ SÍŤ



Pozn.: Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace.

Orientace <div></div>		Nová 87 Hýskov 267 06 IČ: 054 12 625		Autorizační razítko	
ÚROVEŇ A = +/- 0,000 267,465 m.n.m. ÚROVEŇ B = +/- 0,000 267,470 m.n.m.				B.p.v.	
Zodp. projektant:		Ing. arch. K. Šindelářová		J. Plachty 26, 150 00, Praha 5	
Koordinace:		Ing. Kateřina Jirásková			
Majitel:		Hlavní Město Praha		Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, Praha 1	
Investor:		Městská část Praha 14		Bratři Venclíků 1073,198 21 Praha 9	
Katastr:		č. parc.: 232/563, 232/561, 232/562 zahrada, 232/560 objekt		k. ú. : Černý Most	
Název akce: <div>POLYTECHNICKÁ ZAHRADA MŠ KORÁLEK – Praha 9</div>					
Část projektu: C - SITUACE					
Název dokumentu - výkresu: <div>UMÍSTĚNÍ NAVRŽENÝCH PRVKŮ</div>					
Formát:				A2	
Datum:				07 / 2017	
Stupeň:				DPS	
Měřítko:				Č.výkresu: 1:100 C04	