

Skladba skládaného střešního pláště (EI 15 DP1)

- PVC fólie mechanicky kotvená tl. 1,5 mm (např. DEKPLAN 76)
- deska z čedičové vlny (λ=0,039 W/mK, pevnost 70 kPa) tl. 120 mm (např. ISOVER S)
- deska z čedičové vlny (λ=0,038 W/mK, pevnost 50 kPa) tl. 140 mm (např. ISOVER T)
- samolepicí pás z modifikovaného asfaltu s hliníkovou vložkou (např. DACO-KSD-R)
- asfaltová, vodou ředitelná emulze (např. DEKPRIMER)
- trapezový plech TR 160/250/0,75 (I 10)
- ZB sedlový nosník

LEGENDA PRVKŮ :

poplastovaný plech - dodávka s krytinou :

- 1

K
- OKAPNICE U OKAPU r.š. 250 mm (bílá) vč. podkladního plechu - 140 bm
- 2
- K
- ZÁVĚTRNÁ LÍŠTA r.š. 660 (bílá) - 20 bm
- 3
- K
- LEMOVÁNÍ NA STĚNĚ (ukončující profil) r.š. 330 mm (bílá) - 20 bm
- 4
- K
- PLASTOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB POLOKRUHOVÝ vč. žlabových čel D 200 mm - 135 bm
- 5
- K
- PLASTOVÝ SVISLÝ DEŠŤOVÝ SVOD DN 100 (bílý, 8,5 bm vč. 1x žlabového kolíku a lapače nečistot) - 12 ks
- a
- PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ NOSNÉHO SYSTÉMU FOTOVOLTAICKÝCH PANELŮ

tr. 127/6,3 - 300 mm nad střešní plášť, zavěšková, prostupová těsnící tvarovka krytinou - 60 ks

KRYTINA : PVC fólie DEKPLAN 76 tl. 1,5 mm

PLOCHA STŘECHY : cca 1 660 m2

OPLECHOVÁNÍ : poplastovaným plechem - dodávka krytiny
PROVEST DLE ČSN 73 3610

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení jsou majetkem autorů uvedených v tabulce. Výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným dalším způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodou klienta a autora poskytnut třetí osobě.

U vybraných výrobků je pro přesné určení požadovaných parametrů uveden možný výrobce (v souladu s odst.9, § 44, zák.č. 137/2006 Sb.). Při realizaci lze použít i jiné výrobce (dodavatele) při splnění technických parametrů uvedeného typu výrobku možného výrobce (dodavatele). Technickými parametry se rozumí všechny vlastnosti a charakteristiky, které by měly vliv na dílo.

Případné změny je nutné dokladovat (např. statickým výpočtem), zkontrolovat a odsouhlasit projektantem, tj. zpracovatelem tohoto projektu.

HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Karel SCHMIED ml.

AUTOR STAVBY :	Ing. arch. Karel Schmied ml.
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	Pavel Pátek
INVESTOR :	ELMONTIA a.s., IČ: 279 32 796, Vinohradská 2165/48, Praha 2
STAVEBNÍ ÚŘAD :	Třebechovice pod Orebem

ZAK. ČÍSLO:	1/2018
DATUM:	duben 2018
STUPĚN PD:	DpsŘ
MĚŘÍTKO:	CÍLO PŘÍLOHY :
1 : 100	D2.1 - 3

REVITALIZACE AREÁLU
f.v. ELMONTIA a.s., kat.úz. Nepasice

SO-02 PŮDORYS STŘECHY

